



**BCS**<sup>®</sup>  
POINT

**KAMERY  
REJESTRATORY  
AKCESORIA**

**CENNIK**



**SIERPIEŃ**

AKTUALIZACJA: 01 08 2023



The BCS logo consists of the letters 'BCS' in a bold, black, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the 'S'. The logo is positioned on a dark, semi-transparent background that is part of a larger graphic design featuring a diagonal split between a warehouse interior and an industrial building exterior.

*dla profesjonalistów*

## BCS DLA PROFESJONALISTÓW

BCS to polska marka stworzona w 2008 roku. Wiele lat doświadczenia w sektorze elektronicznych systemów zabezpieczeń dało nam szansę na stworzenie wyjątkowej grupy produktów. Od 15 lat krajowa marka BCS jest jedną z najlepiej rozpoznawalnych marek w branży CCTV.

Znając bardzo dobrze potrzeby rynku, wiemy czym powinien charakteryzować się produkt wysokiej jakości, przy jednoczesnym zachowaniu konkurencyjnej ceny i zapewnieniu wsparcia techniczno-projektowego na najwyższym poziomie.

Tworząc markę BCS, współpracujemy z firmami z całego świata. Wybieramy najlepsze rozwiązania z rynku, podpowiadamy udoskonalenia, czyniąc tym sposobem BCS produktem unikalnym. Naszymi Partnerami są największe światowe koncerny oraz małe lokalne firmy oferujące wyjątkowe rozwiązania. Staramy się popularyzować także polskie idee, tworząc w kraju własne autorskie oprogramowanie dostosowywane do indywidualnych wymagań klienta. Ponadto współpracujemy z innymi firmami krajowymi dostarczającymi unikalne technologie, które adaptujemy do rozwiązań oferowanych w systemach BCS. Tym sposobem tworzymy ekskluzywne produkty potrzebne do profesjonalnej instalacji. W konsekwencji nasze rozwiązania są wyjątkowe – jak garnitur na miarę – dostosowane do indywidualnych wymagań.

Na ofertę BCS składa się każda linia z grupy produktów CCTV, obejmująca produkt: ekonomiczny, standardowy i profesjonalny dedykowany do projektów. Klient może znaleźć systemy oparte na każdej technologii, w tym HD-CVI, HD-TVI, AHD, ANALOG. W ofercie posiadamy zarówno małe rejestratory przeznaczone do obsługi kilku kamer oraz najnowocześniejsze IP dedykowane dla największych systemów stosowanych na świecie. Wszelkie akcesoria niezbędne do instalacji takie jak: zasilacze, uchwyty, puszki montażowe są sprawdzane i testowane przez naszych inżynierów i wprowadzane na rynek jako integralna część systemu BCS.

W Warszawie wybudowano biuro i magazyn główny BCS. Magazyn wysokiego składowania stanowi bezpieczne zaplecze dla naszych odbiorców. Dbamy o utrzymywanie stoków magazynowych i co z tym się wiąże stałą dostępność towaru. W naszym biurze stworzyliśmy Działy: Jakości, Wsparcia Technicznego, Serwisu, Sprzedaży, Projektów i Marketingu. Zespół ds. Jakości kontroluje produkty dostarczane przez każdego Partnera BCS. Zespół techniczny oferuje pomoc w przypadku wątpliwości związanych z instalacją lub oprogramowaniem produktów BCS. Wykwalifikowany personel Serwisu dba, aby naprawy były realizowane szybko i niezawodnie. Serwis jest na miejscu w Warszawie, ograniczamy więc zbędną biurokrację szanując czas użytkowników BCS. Dział Projektów wspomaga naszych klientów przy dużych inwestycjach oferując pomoc na każdym etapie. Dział Sprzedaży aktywnie doradza w doborze sprzętu i tworzeniu zamówień. Dział Marketingu realizuje strategię, zorientowany na nabywcę pomaga i wspiera swoich kontrahentów. Organizuje wydarzenia branżowe dla klientów i wspólnie z nimi promując markę BCS. Rozwój firmy bazuje na długotrwałych relacjach z dostawcami i klientami. Oferujemy zarówno stabilność oferty, jak również wiele nowości i innowacji. Aspirując do roli Partnera a nie wyłącznie dostawcy, stworzyliśmy dla naszych klientów program „BCS dla profesjonalistów”.

Łącznie z filiami, firma zatrudnia blisko 100 pracowników, kompetentnych i gotowych do obsługi nabywców i użytkowników BCS. Nasza usługa oferowana jest w języku polskim, angielskim, czeskim, słowackim i ukraiński.




Zapraszamy do współpracy



# SPIS TREŚCI

## SYSTEMY IP

<b>WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE .....</b>	<b>3</b>
<b>REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ .....</b>	<b>5</b>
<b>REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ .....</b>	<b>7</b>
REJESTRATORY NVR .....	7
REJESTRATORY XVR .....	10
<b>AKCESORIA DO REJESTRATORÓW .....</b>	<b>11</b>
<b>KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ .....</b>	<b>12</b>
KAMERY TUBOWE .....	12
KAMERY KOPUŁOWE .....	18
KAMERY BOX .....	28
KAMERY PTZ .....	29
<b>AKCESORIA .....</b>	<b>33</b>
<b>OBIEKTYWY .....</b>	<b>37</b>
<b>ROUTERY LTE .....</b>	<b>38</b>
<b>SWITCH-E PoE .....</b>	<b>39</b>
<b>AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP .....</b>	<b>44</b>
<b>KABLE UTP .....</b>	<b>45</b>
<b>AKCESORIA KONFIGURACYJNE .....</b>	<b>46</b>
<b>PROMIENNIKI PODCZERWIENI .....</b>	<b>46</b>
<b>OPROGRAMOWANIE .....</b>	<b>47</b>

	Oznaczenie grupy rabatowej
	Urządzenia oznaczone tą ikoną objęte są ofertą specjalną dla firm instalatorskich, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS
	Urządzenia oznaczone tą ikoną oferowane są w specjalnej cenie wyprzedażowej, dostępność tych produktów ograniczona jest zasobami magazynowymi, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS

Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r.”.

NSS Sp. z o.o. zachowuje wszelkie prawa do znaków handlowych i prawa autorskie do wszelkich tekstów i grafik. Bez upoważnienia udzielonego na piśmie nie wolno rozprowadzać, przysyłać, modyfikować, zamieszczać na innych stronach ani wykorzystywać zawartości strony do celów publicznych lub komercyjnych, co dotyczy zdjęć, rysunków, grafik, opisów sprzętu, instrukcji technicznych oraz wszelkiego rodzaju materiałów zamieszczanych na stronach internetowych [www.nssystem.pl](http://www.nssystem.pl) oraz [www.bscctv.pl](http://www.bscctv.pl).

# BCS

## MOBILCAM

# ZAMÓW DZIŚ, ODBIERZ JUTRO





Możesz wyposażyć BCS MOBILCAM w kompletne rozwiązanie z oferty BCS według własnego wyboru.

**ZAPYTAJ O PRODUKT**  
[mobilcam@bcscctv.pl](mailto:mobilcam@bcscctv.pl)





## NOWOŚCI

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE</b>			
<b>BCS-MCAM01</b> 	<p>W skład Mobilnej Wieży BCS wchodzi:</p> <p>Wieża          Konstrukcja metalowa o wymiarach: 1010×1010×2350 mm          Podwójne drzwi z zamkiem wielopunktowym          Maszt wysuwany manualnie: 6000 mm          Konstrukcja zabezpieczona antykorozyjnie: ocynk ogniowy          Wyposażenie – elementy bazowe wieży BCS          Ładowarka akumulatorów Victron Energy          Wyrównywacz akumulatorów Victron Energy          Przetwornica MeanWell DC/DC 12V          Przetwornica MeanWell DC/DC 12V-48DC          Wylłącznik nadprądowy Schneider 1P          Wylłącznik nadprądowy Schneider 2P          Przekładnik 1P 12V lub 230V          Grzałka 150W oraz Wentylator 12V          Wylłącznik krańcowy          Szafa + elementy montażowe          Termostat Schneider          Akumulator 220Ah VICTRON ×2          Uchwyt główny do kamer na maszcie          Podstawy akumulatorów + pokrywy          Antena LTE dookólna          Przewody + złącza instalacyjne,          Router Teltonika RUT950 LTE DUAL SIM z uchwytem DIN          Puszki montażowe BCS do kamer na maszcie ×4          Okleina wzór BCS MOBILCAM          Wyposażenie – elementy uzupełniające wg indywidualnego zapotrzebowania oraz wyceny          Switch BCS-SW0801G-1SFP na szynę DIN          Kamery z oferty BCS          Promienniki podczerwieni wspomagające kamery IP          Aktywny głośnik tubowy</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	P
<b>BCS-PS2X305W</b> 	<p>System doładowywania zasilania awaryjnego w skład którego wchodzi:</p> <p>Uchwyt książkowy umożliwiający rozłożenie dwóch paneli solarnych z blachy ocynkowanej          Panele Solarne Victron Energy 305W ×2          Regulator ładowania solarnego MPPT Victron Energy</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	P
<b>BCS-P1200</b> 	<p>Uniwersalna przyczepa z podnośnikiem hydraulicznym do przewozu m.in. wież mobilnych</p> <p>Hydrauliczny Mechanizm podnoszenia          Hamulec          Powierzchnia ładunkowa 1250 × 1250 mm          Waga przyczepy: 375 kg          Maksymalna masa całkowita: 1200 kg</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	P
<b>BCS-P750</b> 	<p>Dedykowana przyczepa lekka do przewozu Wież Mobilnych BCS</p> <p>Powierzchnia ładunkowa 1150 × 1150 mm          Waga przyczepy: 145 kg          Maksymalna masa całkowita: 750 kg</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	P



# BCS<sup>®</sup>

dla profesjonalistów

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:

- ONVIF

## NOWY BCS MANAGER




### Charakterystyka:

Aplikacja typu CMS do obsługi urządzeń CCTV, początkowo jako jednolity system do obsługi urządzeń BCS, na dzień dzisiejszy obsługuje również sprzęt urządzenia innych producentów. Dostosowany jest do potrzeb indywidualnego klienta jak i dużych stacji monitoringu. BCS Manager cechuje wyróżnia się nowoczesnym interfejsem graficznym oraz intuicyjną obsługą. CMS zapewnia dostęp do podstawowych funkcji jak podgląd na żywo, odtwarzanie i pobieranie nagrań z podłączonych urządzeń, jak i funkcji zaawansowanych, do których zaliczyć można tworzenie reguł alarmowych i zadań wyświetlania. Aplikacja posiada panele sterowania kamerami specjalnymi typu PTZ czy Fisheye oraz przetwarza zdarzenia zarejestrowane przez kamery LPR (ITC). Wbudowane zabezpieczenia zapobiegają przeciążeniu komputera, a wszystkie dostępne raporty i logi można wyeksportować do pliku .csv. CMS posiada również funkcję e-mapy, która służy jako wizualizacja systemu dozoru oraz obsługuje chmurę BCS (P2P). Dodatkowo zaimplementowany program narzędziowy umożliwia łatwe wyszukanie urządzeń, zmianę adresu IP oraz obliczenie potrzeb dyskowych w kalkulatorze dysków.





## REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>REJESTRATORY</b>				
<b>BCS-P-CMNVR16-4KR</b> 	128 CH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wielozadaniowa platforma telewizji przemysłowej oparta na systemie Linux i procesorze Intel umożliwiająca zarządzanie i konfigurację urządzeń IPC, NVR, funkcja kodera, dekodera, usługi w chmurze, podgląd, nagrywanie, odtwarzanie, funkcje inteligentne.</li> <li>• Możliwość podłączenia 2000 urządzeń BCS Point w maksymalnej rozdzielczości 12 Mpx, 200 urządzeń ONVIF</li> <li>• Kompresja Ultra H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>• 2 wyjścia HDMI w rozdzielczości</li> <li>• Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p</li> <li>• Możliwość konfiguracji i obsługi ścian wizyjnych</li> <li>• Dodawanie urządzeń P2P</li> <li>• Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>• Obsługa inteligentnych funkcji z kamer</li> <li>• Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>• Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>• Obsługa 16 dysków SATA II do 128TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3.0), 2× miniSAS (do 2× 16 HDD) 1× eSATA</li> <li>• RAID1, RAID5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60</li> <li>• Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS PointManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>• Pasma Bitrate wej./wyj: 512 Mbps/384 Mbps</li> <li>• Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1</li> <li>• Wejścia alarmowe: 24, wyjścia alarmowe: 8</li> <li>• Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s)</li> <li>• Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232</li> <li>• Wymiary: 3U 131 × 482 × 477 mm, 10 kg (bez HDD)</li> <li>• Zasilanie: 100~240V AC &lt;50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego</li> </ul>	<b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b>	
<b>128/64 CH – 8 HDD – 4K</b>				
<b>BCS-P-NVR12816-4KR</b> 	128 CH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nagrywanie do 128/64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>• Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> </ul>	24 495,00 zł	30 128,85 zł
<b>BCS-P-NVR6416-4KR</b> 	64 CH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p, dodatkowe wyjście HDMI w rozdzielczości 4K (3840×2160)</li> <li>• Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p</li> <li>• Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>• Obsługa inteligentnych funkcji z kamer</li> <li>• Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>• Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>• Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>• Obsługa 16 dysków SATA II do 96TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3.0), 2× miniSAS (do 2× 16 HDD)</li> <li>• RAID1, RAID5</li> <li>• Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>• Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64 (128) kanałowy: 384 (512) Mbps/384 Mbps</li> <li>• Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1</li> <li>• Wejścia alarmowe: 24</li> <li>• Wyjścia alarmowe: 8</li> <li>• Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s)</li> <li>• Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232</li> <li>• Wymiary: 3U 131 × 482 × 477 mm, 10 kg (bez HDD)</li> <li>• Zasilanie: 100~240V AC &lt;50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego</li> </ul>	19 999,00 zł	24 598,77 zł



**BCS**<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*

# Wymień punkty na tester



**BCS** nagradza instalatorów w programie lojalnościowym









# REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ

## REJESTRATORY NVR

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>64/32 CH – 8 HDD 4K</b>				
<b>BCS-P-NVR6408R-A-4K-III</b>	<b>64 CH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Niezależna praca wyjść HDMI1/HDMI2/VGA</li> <li>Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)</li> <li>Obsługa tryby fisheye (dewarping)</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 8 dysków SATA II do 80 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, ANR</li> <li>Obsługa RAID 0,1,5,6,10</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 384/384 Mbits</li> <li>Wydajność wyświetlania: 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4Mpx@20, 16× 1080p@30, 32×960p@25,64× D1</li> <li>Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232, Wyj. 12V DC (200mA)</li> <li>Wymiary: 2U 89.0 × 442 × 426 mm, 5.7 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100~240 VAC ≤ 25 W bez HDD</li> </ul>	<b>7 889,00 zł</b>	<b>9 703,47 zł</b> <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR3208R-A-4K-III</b>	<b>32 CH</b>		<b>7 005,00 zł</b>	<b>8 616,15 zł</b> <sup>A</sup>
				
<b>32/16 CH – 4 HDD 4K</b>				
<b>BCS-P-NVR3204R-A-4K-III</b>	<b>32 CH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Niezależna praca wyjść HDMI1/HDMI2/VGA</li> <li>Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)</li> <li>Obsługa tryby fisheye (dewarping)</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 4 dysków SATA II do 40 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, ANR</li> <li>Obsługa RAID 1,5</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 384/384 Mbits</li> <li>Wydajność wyświetlania: 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@20, 16× 1080p@30, 32×960p@25</li> <li>Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 2 x RJ-45 (10/100M/1000M)</li> <li>Pozostałe interfejsy: 1xRS485, 1× RS232, Wyj. 12V DC (200mA)</li> <li>Wymiary: 2U 89 × 442 × 426 mm, 5.7 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100~240V AC ≤ 25 W bez HDD</li> </ul>	<b>5 555,00 zł</b>	<b>6 832,65 zł</b> <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR1604R-A-4K-III</b>	<b>16 CH</b>		<b>5 225,00 zł</b>	<b>6 426,75 zł</b> <sup>A</sup>
				
<b>32/16 CH – 4 HDD 4K III GENERACJA</b>				
<b>BCS-P-NVR3204-A-4K-III</b>	<b>32 CH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – potrójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K *tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 4 dysków SATA II do 40TB (całość),</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy (8 kanałowy) : 160(80)/320(160) Mbit/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: 1× 12 MP@30, 2× 4K@30, 5× 4MP@30, 10× 1080p@30, 16× 720p@30</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 2× RJ-45 (1Gbit/s), 1× RJ-45 (1Gbit/s) – wersja z PoE</li> <li>Bitrate wej/wyj: 320/320 Mbps</li> <li>Rejestrator –16P posiada wbudowany 16 portowy switch PoE 802.3at/af 150W, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE – 16× RJ-45 (100 Mbit/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy: RS485, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wymiary : 1U 440 × 344 × 48 mm, &lt; 3 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12V DC/5A, 12 W bez HDD - wersja bez PoE; 240V AC, 20W bez HDD</li> </ul>	<b>2 499,00 zł</b>	<b>3 073,77 zł</b> <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR1604-A-4K-III</b>	<b>16 CH</b>		<b>2 109,00 zł</b>	<b>2 594,07 zł</b> <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR1604-A-4K-16P-III</b>			<b>3 190,00 zł</b>	<b>3 923,70 zł</b> <sup>A</sup>
				



Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>32/16/8 CH – 2 HDD 4K III GENERACJA</b>				
<b>BCS-P-NVR3202-A-4K-III</b>	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32/16/9/8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – potrójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K *tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA II do 20TB(całość)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy (8 kanałowy): 160(80)/320(160) Mbit/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: 1x 12 MP@30, 2x 4K@30, 5x 4MP@30, 10x 1080p@30, 22x 720p@30. 32@D1</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Wejścia alarmowe: 8, Wyjścia alarmowe: 2</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (1Gbit/s)</li> <li>Bitrate wej/wyj: 320/180Mbps – 9ch, 320/160Mbps – 8ch, 320/320Mbps – 16/32ch</li> <li>Rejestrator –16/8P posiada wbudowany 16/8 portowy switch PoE 802.3at/af 130W – 8ch, 240W – 16ch, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE – 16/8x RJ-45 (100 Mbit/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy: RS485, 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) – wersja bez PoE, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) - wersja z PoE</li> <li>Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, &lt; 3kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12V DC/3.33A, 12 W bez HDD – wersja bez PoE; 240V AC, 20W bez HDD</li> </ul>	1 999,00 zł	2 458,77 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR1602-A-4K-III</b>	16 CH		1 699,00 zł	2 089,77 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR1602-A-4K-16P-III</b>			2 789,00 zł	3 430,47 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0902-A-4K-III</b>	9 CH		1 505,00 zł	1 851,15 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0802-A-4K-8P-III</b>	8 CH		2 235,00 zł	2 749,05 zł <sup>A</sup>
				
<b>16/8/4 CH – 1 HDD 4K</b>				
<b>BCS-P-NVR1601-4K-II</b>	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania): 2x 4K@30 kl./s, 3x 5 Mpx@30 kl./s, 3x 4 Mpx@30 kl./s, 8x 1080p@30 kl./s, 16x 720p@25 kl./s</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Wejścia alarmowe: brak, Wyjścia alarmowe: brak</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Rejestrator (BCS-PNVR0401-4K-4P-II/BCS-PNVR0801-4K-8P-II) posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at/af, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu, Max 54W (4ch); Max 108W (8ch)</li> <li>Porty POE – 4/8x RJ45 10/100 Mbps (BCS-PNVR0401-4K-4P-II/BCS-PNVR0801-4K-8P-II)</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj.: 64 Mbits/64 Mbits, 80 Mbits/64 Mbits (BCS-PNVR0401-4K-4P-II/BCS-PNVR0801-4K-8P-II)</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mbps)</li> <li>Wymiary: Smart 260 x 240 x 47 mm ~1.12kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12V DC, 2A, 8W bez HDD</li> <li>Zasilanie (BCS-P-NVR0401-4K-4P/BCS-P-NVR0801-4K-8P): 48/52V DC, 1.25A, &lt;8W bez HDD i PoE</li> </ul> <p>* po wyczerpani zapasów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów:  BCS-P-NVR1601-4K(3) (IDTWR: 11285),  BCS-P-NVR0801-4K-8P(3) (IDTWR: 11284), BCS-P-NVR0801-4K(3) (IDTWR: 11283)  BCS-P-NVR0401-4K-4P(3) (IDTWR: 11282), BCS-P-NVR0401-4K(3) (IDTWR: 11281)</p>	819,00 zł	1 007,37 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0801-4K-II</b>	8 CH		739,00 zł	908,97 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0801-4K-8P-II</b>			1 290,00 zł	1 586,70 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0401-4K-II</b>	4 CH		645,00 zł	793,35 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0401-4K-4P-II</b>			1 009,00 zł	1 241,07 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-NVR1601-4K(3)</b>	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.265+/H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI4K(3840x2160) i VGA(1920x1080)</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, liczenie osób, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, zagubiony/pozostawiony obiekt</li> <li>Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer</li> <li>Wydajność wyświetlania Ultra 265/H.265: 4 x 4K@30, 6 x 5MP@30, 8 x 4MP@30, 10 x 3MP@30, 16 x 1080p@30 H.264: 2 x 4K@30, 4 x 5MP@30, 6 x 4MP@30, 8 x 3MP@30, 14 x 1080p@30</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, porty 1 x USB2.0, 1 x USB3.0 • 1 wejście i 1 wyjście audio</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Wersje -4P i -8P posiadają wbudowany 4/8 portowy switch PoE 50W/75W</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Pasmo Bitrate incoming 80Mbps outgoing 64Mbps</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100Mbps) • Wymiary : Smart 260 x 222 x 47mm Waga 1.kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC, wersja -4P 48VDC wersja -8P 52VDC</li> </ul>	819,00 zł	1 007,37 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0801-4K(3)</b>	8 CH		739,00 zł	908,97 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0801-4K-8P(3)</b>			1 290,00 zł	1 586,70 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0401-4K(3)</b>	4 CH		645,00 zł	793,35 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0401-4K-4P(3)</b>			1 009,00 zł	1 241,07 zł <sup>A</sup>
				
				



## 16/8 CH – 2 HDD 4K

<b>BCS-P-NVR1602-4KE-II</b>	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8/9/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/UltraH.265/H.265</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii</li> <li>Odtwarzanie do max. 8/9/16 kamer w lokalnym OSD</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR1602-4KE-II/ BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II: 2× 4K@30, 3× 5 Mpx@30, 4× 4 Mpx@30, 8× 1080p@30, 16× 720p@30 BCS-P-NVR0902-4KE-II: 2× 4K@30, 3× 5 Mpx@30, 4× 4 Mpx@30, 9× 1080p@25 BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II: 2× 4K@30, 3× 5 Mpx@30, 4× 4 Mpx@30, 8× 1080p@30</li> </ul>	1 100,00 zł	1 353,00 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II</b>			1 939,00 zł	2 384,97 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0902-4KE-II</b>	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 6TB każdy, 2 porty USB – 1× USB 2.0, 1× USB 3.0</li> <li>128 zdalnych użytkowników</li> <li>Audio: 1 wejście/1 wyjście</li> <li>Wejścia alarmowe: brak</li> <li>Wyjścia alarmowe: brak</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj: 160/64 Mbps; 80/64 Mbps BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II</li> <li>Sieć: 2× RJ-45 (10/1000 Mbits)</li> <li>Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4KE-8P-II 130W, P-NVR1602-4KE-16P-II 240W</li> <li>Wymiary: 53 × 315 × 380 mm ~2.4 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12V DC, 2/5A, &lt;15W bez HDD (P-NVR0902-4KE-II/P-NVR1602-4KE-II)</li> <li>Zasilanie 230V AC &lt;10W bez HDD (P-NVR0802-4KE-8P-II/P-NVR1602-4KE-16P-II)</li> </ul>	1 025,00 zł	1 260,75 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II</b>			1 605,00 zł	1 974,15 zł <sup>A</sup>



<b>BCS-P-NVR3202-4K-E</b>	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8/9/16/32 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii</li> <li>Odtwarzanie do max. 8/16 kamer w lokalnym OSD</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR3202-4KE: 2× 4K@30, 3× 5 Mpx@30, 4× 4 Mpx@30, 8× 1080p@30, 16× 720p@30, 32× D1, BCS-P-NVR1602-4KE: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30, 8× 720p@30, 16× D1', BCS-P-NVR0902-4KE: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30, 9× 720p@30, 9× D1</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – USB 2.0, P-NVR3202-4KE – 3 porty USB</li> <li>128 zdalnych użytkowników</li> <li>Audio: 1 wejście/ 1 wyjście</li> <li>Wejścia alarmowe: 4, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E</li> <li>Wyjścia alarmowe: 1, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj: P-NVR0902-4K-E 90/72 Mbits, P-NVR0802-4K-8P-E 64/96 Mbits, P-NVR1602-4K-E (-16P) 112/96 Mbits, P-NVR3202-4K-E 160/64 Mbits</li> <li>Sieć: 1× RJ-45 (10/1000 Mbit/s)</li> <li>Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4K-8P-E 130W, P-NVR1602-4K-8P-E 240W</li> <li>Wymiary: 49 × 315 × 380 mm ~2.4 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12V DC, 2/5A, 5W bez HDD (P-NVR0902-4K-E/P-NVR1602-4K-E)</li> <li>Zasilanie 220V AC (P-NVR0802-4K-8P-E/P-NVR1602-4K-8P-E)</li> </ul>	1 309,00 zł	1 610,07 zł <sup>A</sup>
---------------------------	-------	---	-------------	--------------------------






## 8/4 CH – 1 HDD 4K

<b>BCS-P-NVR1601-4KE-III</b>	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/UltraH.265/H.265</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii,</li> <li>Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD,</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR1601-4KE-III: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30, 8× 720p@30 16× D1@25 BCS-P-NVR0801-4KE-III: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30 BCS-P-NVR0401-4KE-III: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB – 2× USB 2.0,</li> <li>128 zdalnych użytkowników</li> <li>Audio: wejście: brak/1 wyjście</li> <li>Wejścia alarmowe: brak</li> <li>Wyjścia alarmowe: brak</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj: 64/48Mbps</li> <li>Sieć: 1× RJ-45 (10/100 Mbit/s)</li> <li>Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0801-4KE-8P-III 75W, P-NVR0401-4KE-4P-III 54W</li> <li>Wymiary: 260 × 240 × 47 mm ~2.4 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12V DC, 2A, &lt;5W bez HDD (BCS-P-NVR1601-4KE-III/BCS-P-NVR0801-4KE-III/ BCS-P-NVR0401-4KE-III)</li> <li>Zasilanie: 52V DC &lt;9W bez HDD (P-NVR0801-4KE-8P-III), 48V DC &lt;9W bez HDD (P-NVR0401-4KE-4P-III)</li> </ul>	690,00 zł	848,70 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0801-4KE-III</b>	8 CH		590,00 zł	725,70 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0801-4KE-8P-III</b>			1 109,00 zł	1 364,07 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0401-4KE-III</b>	4 CH		500,00 zł	615,00 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-NVR0401-4KE-4P-III</b>			659,00 zł	810,57 zł <sup>A</sup>






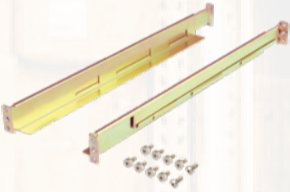




## REJESTRATORY XVR

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>8 CH - 2 HDD 1080p</b>				
<b>BCS-P-XVR0802-II</b>	<b>8 CH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8 HDCVI/AHD/TVI kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 4 IP</li> <li>Kompresja H.264/H.265</li> <li>Obsługa systemów: HDCVI – 8 Mpx/4 Mpx/1080p, AHD – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, TVI – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, CVBS IP (12 Mpx)</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer</li> <li>Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD</li> <li>Kodowanie 8 Mpx Lite@8 kl./s (kanały 1-2), 5 Mpx Lite@12 kl./s (kanały 1-2), 4 Mpx Lite@15 kl./s, 3 Mpx @15 kl./s (kanały 1-2), 1080p@15 kl./s</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR1602: 4x 3 Mpx@30 kl./s, 6x 3 Mpx@25 kl./s, 8x 1080p@30 kl./s, 16x 720p@30 kl./s</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR0802: 2x 3 Mpx@30 kl./s, 3x 3 Mpx@25 kl./s, 4x 1080p@30 kl./s, 8x 720p@30 kl./s</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – 1x USB 2.0, 1x USB 3.0, P-XVR0802 2x USB 2.0</li> <li>Audio: 1 wejście/1 wyjście</li> <li>Wejścia wyjścia alarmowe: N/A</li> <li>RS485</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj.: 40/64 Mbps (BCS-P-XVR0802), 40/80 Mbps (BCS-P-XVR1602)</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s)</li> <li>Wymiary: 380 x 315 x 49 mm ~2 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12V DC, 5A</li> </ul>	<b>947,00 zł</b>	<b>1 164,81 zł</b> <sup>A</sup>
				
<b>8/4 CH – 1 HDD 1080p</b>				
<b>BCS-P-XVR0801-II</b>	<b>8 CH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 2kanały IP</li> <li>Kompresja H.265/H.264</li> <li>Obsługa systemów P-XVR0401-II: HDCVI – 8 Mpx (1 kanał), AHD – 8 Mpx (1 kanał), TVI – 8 Mpx (1 kanał), CVBS, IP (8 Mpx)</li> <li>Obsługa systemów P-XVR0801-II: HDCVI – 8 Mpx (1 i 2 kanał), AHD – 8 Mpx (1 i 2 kanał), TVI – 8 Mpx (1 i 2 kanał), CVBS, IP (8 Mpx)</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD</li> <li>Kodowanie 8 Mpx Lite @8 kl./s (1 kanał), 1080p@15 kl./s (P-XVR0401-II), 8 Mpx Lite@8 kl./s (1-2 kanał), 1080p@15 kl./s (P-XVR0801-II)</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania): 2*1080p (P-XVR0401-II), 4*1080p (P-XVR0801-II)</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 10TB, 2 porty USB – 2x USB 2.0</li> <li>Audio: 1 wejścia/1 wyjście</li> <li>Wejścia alarmowe: N/A</li> <li>Wyjścia alarmowe: N/A</li> <li>RS485</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj.: 40/64Mbps(BCS-P-XVR0801-II), 40/60 Mbps (BCS-P-XVR0401-II)</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mpx)</li> <li>Wymiary: 260 x 240 x 44 mm ~2 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12V DC, 5A</li> </ul> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-XVR0801(3) (IDTWR: 11294), BCS-P-XVR0401(3) (IDTWR: 11295)</p>	<b>715,00 zł</b>	<b>879,45 zł</b> <sup>A</sup>
<b>BCS-P-XVR0401-II</b>	<b>4 CH</b>		<b>479,00 zł</b>	<b>589,17 zł</b> <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-XVR1601(3)</b>	<b>16 CH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie 16/8/4 kanałów w rozdzielczościach 5MP Lite/4MP Lite /1080P/1080P Lite/720P/D1/ CIF</li> <li>Dodatkowe 8/4/2 kanały IP</li> <li>Kompresja H.265/H.264</li> <li>Obsługa kamer P-XVR0401(3) HDCVI 5M@20fps 4M, 1080P,720P@30fps AHD 5M@20fps 4M, 1080P@30fps, 720P@60fps TVI 5M@20fps 4M, 1080P@30fps, 720P@60fps ANALOG CVBS PAL/NTSC IP 4Mpx</li> <li>Obsługa kamer P-XVR0801(3)/BCS-P-XVR1601(3) HDCVI 1080P,720P@30fps AHD 5M@12fps 4M@15fps 1080P,720P@30fps TVI 5M@12fps 4M@15fps 1080P,720P@30fps ANALOG CVBS PAL/NTSC IP 4Mpx</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 16/8/4 kamer</li> <li>Wydajność wyświetlania P-XVR0401(3) Analog: 2 x 5MP Lite@12, 2 x 4MP Lite@15, 2 x 1080P@15 IP: 1 x 4MP@30 , 2 x 1080P@30</li> <li>Wydajność wyświetlania P-XVR0801(3) Analog: 4 x 5MP Lite@6,4x 4MP Lite@8, 4x 1080P Lite @12fps IP : 1 x 4MP@30 , 2 x 1080P@30</li> <li>Wydajność wyświetlania P-XVR1601(3) Analog: 8 x 5MP Lite@6, 8 x 4MP Lite@8, 8 x 1080P Lite@12 IP: 1 x 8MP@30 , 2 x 4MP@30 , 4 x 1080P@30</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, 2 porty USB - 2x USB 2.0</li> <li>Audio: 1 wejście/ 1 wyjście</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Pasmo wejściowe 40Mbps(56Mbps) / 32Mbps(40Mbps) / 16Mbps(24Mbps)</li> <li>Pasmo wyjściowe 64Mbps / 64Mbps / 48Mbps</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M)</li> <li>Wymiary : 260mmx226mmx47mm Waga ~1kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC</li> </ul>	<b>809,00 zł</b>	<b>995,07 zł</b> <sup>A</sup>
<b>BCS-P-XVR0801(3)</b>	<b>8 CH</b>		<b>715,00 zł</b>	<b>879,45 zł</b> <sup>A</sup>
<b>BCS-P-XVR0401(3)</b>	<b>4 CH</b>		<b>479,00 zł</b>	<b>589,17 zł</b> <sup>A</sup>
				



Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA DO REJESTRATORÓW</b>				
<b>BCS-P-HDD16</b> 		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB</li> <li>• Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10</li> <li>• Hot-swap</li> <li>• Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop</li> <li>• Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS</li> <li>• Opcjonalnie rozbudowa o redundantne zasilacze BCS-P-ZR</li> </ul>	9 000,00 zł	11 070,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-HDD8</b> 		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB</li> <li>• Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10</li> <li>• Hot-swap</li> <li>• Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop</li> <li>• Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS</li> </ul>	5 000,00 zł	6 150,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-KHDMI-6</b> 		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• 6 wyjść HDMI – 3 wyjścia 4K/3 wyjścia 1080p</li> <li>• Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI</li> </ul>	4 700,00 zł	5 781,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-KHDMI-4</b> 		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• 4 wyjścia HDMI – 1 wyjście 4K/3 wyjścia 1080p</li> <li>• Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI</li> </ul>	3 600,00 zł	4 428,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-ZR</b> 		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilacz redundantny do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16</li> <li>• Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze</li> <li>• Zasilacz: 100-240V AC &lt;50W</li> </ul>	1 800,00 zł	2 214,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-RB</b> 		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyty do szafy rack do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> </ul>	219,00 zł	269,37 zł <sup>P</sup>



# KAMERY

## KAMERY TUBOWE

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>Kamery TUBOWE – PANORAMICZNE</b>				
<b>BCS-P-PIP2X4FCL3-Ai1</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera panoramiczna NightColor 4Mpx z dwoma przetwornikami 1/2.9"</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość 0.0005Lux/F1.0</li> <li>3840x1080@25fps</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Oświetlacz WhiteLight 30m</li> <li>Inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd</li> <li>Wbudowany obiektyw 2x4mm, kąt widzenia: H: 160° V: 43.22° D: 180.1°</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 6.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	1 679,00 zł	2 065,17 zł <sup>A</sup>
				
<b>Kamery TUBOWE – 22x MOTOZOOM</b>				
<b>BCS-P-TIP94VSR15-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>25/30kl/s przy 4.0M(2688x1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 6.5~143mm/F1.5 MOTOZOOM, kąt widzenia: H: 3.49°~ 60.47° V: 1.97°~ 36.3°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie AC24V, PoE (802.3at)</li> <li>Standard IP67</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 10.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b> <sup>P</sup>	
				
<b>Kamery TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE</b>				
<b>BCS-P-TIP58VSR5-Ai1</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 10.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	1 929,00 zł	2 372,67 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP58VSR5-Ai1-G</b>	8		1 929,00 zł	2 372,67 zł <sup>A</sup>
				
<p>BCS-P-TIP58VSR5-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-TIP5-8MWSIR5-V-A-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-TIP58VSR5-Ai2 (IDTWR: 11131), BCS-P-TIP58VSR5-Ai2-G (IDTWR: 11132)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>				



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP55VSR5-Ai1</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-TIP55VSR5-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-TIP5-5MWSIR5-V-A-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-TIP55VSR5-Ai2 (IDTWR: 11129), BCS-P-TIP55VSR5-Ai2-G (IDTWR: 11130)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	1 609,00 zł	1 979,07 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP55VSR5-Ai1-G</b>	5		1 609,00 zł	1 979,07 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-TIP54VSR5-Ai1</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 8.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-TIP54VSR5-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-TIP5-4MWSIR5-V-A-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-TIP54VSR5-Ai2 (IDTWR: 11127), BCS-P-TIP54VSR5-Ai2-G (IDTWR: 11128)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	1 444,00 zł	1 776,12 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP54VSR5-Ai1-G</b>	4		1 444,00 zł	1 776,12 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-TIP52VSR5-Ai2</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR)</li> <li>30kl/s przy 2.0M(1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Liczenie Ludzi, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 121.36~33.51° (H); 58.4~14.9° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 8.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-TIP52VSR5-Ai2-G model w grafitowej obudowie</p> <p><b>NA ZAMÓWIENIE</b></p>	1 185,00 zł	1 457,55 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP52VSR5-Ai2-G</b>	2		1 185,00 zł	1 457,55 zł <sup>A</sup>
				



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP45VSR5</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	1 109,00 zł	1 364,07 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP45VSR5-G</b>	5		1 109,00 zł	1 364,07 zł <sup>A</sup>



BCS-P-TIP45VSR5-G model w grafitowej obudowie

<b>BCS-P-TIP44VSR5</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR</li> <li>25kl/s przy 4M(2688×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 8.5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	999,00 zł	1 228,77 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP44VSR5-G</b>	4		999,00 zł	1 228,77 zł <sup>A</sup>



BCS-P-TIP44VSR5-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-TIP44VSR5-G)

<b>BCS-P-TIP42VSR5</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR</li> <li>25 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 108.05~32.59° (H); 56.81~18.36° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	819,00 zł	1 007,37 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP42VSR5-G</b>	2		819,00 zł	1 007,37 zł <sup>A</sup>



BCS-P-TIP42VSR5-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-TIP42VSR5-G)

## Kamery TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE

<b>BCS-P-TIP55FSR8-Ai2</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>25/30kl/s przy 5.0M(2880×1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFORG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 4mm/F1.6, kąt widzenia: H: 91.2°, V: 47.9° D: 95.9°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 80 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 7W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	1 255,00 zł	1 543,65 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP55FSR8-Ai2-G</b>	5		1 255,00 zł	1 543,65 zł <sup>A</sup>






BCS-P-TIP55FSR8-Ai2-G model w grafitowej obudowie




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP54FSR5-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Liczenie Ludzi, Detekcja audio, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4mm/F1.6, kąt widzenia: 94.7~68.1° (H); 49.6~41.6° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 8.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S, G, T)</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	1 295,00 zł	1 592,85 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP54FSR5-Ai2-G</b>	4		<p>BCS-P-TIP54FSR5-Ai2-G model w grafitowej obudowie</p>	1 295,00 zł
				
<b>BCS-P-424R3WSA-G-II</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video H.265, H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4M (2688x1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), HLC, BLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Pozostawienie/zniknięcie przedmiotu</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F1.6, Kąt widzenia :82°(H), 41.6° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – 60 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście karty Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>MODELL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p> <p>MODELL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	1 255,00 zł	1 543,65 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai1</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0(wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m, Promiennik światła białego do 20 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik</li> <li>Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS); Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt z przepustem kablowym</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	1 109,00 zł	1 364,07 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai1-G</b>	8		<p>BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai1-G model w grafitowej obudowie</p>	1 109,00 zł
				
		<p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai2 (IDTWR: 11762), BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai2-G (IDTWR: 11763)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>		



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP25FSR3L2-Ai2</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>25/30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: H: 112.9° V: 59.1°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 30 m</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 11.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	1 170,00 zł	1 439,10 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP25FSR3L2-Ai2-G</b>	5		1 170,00 zł	1 439,10 zł <sup>A</sup>
		<b>BCS-P-TIP25FSR3L2-Ai2-G model w grafitowej obudowie</b>		
<b>BCS-P-TIP25FSR4-Ai2</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30kl/s przy 5.0M(2880×1620) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Liczenie Ludzi, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	969,00 zł	1 191,87 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP25FSR4-Ai2-G</b>	5		969,00 zł	1 191,87 zł <sup>A</sup>
		<b>BCS-P-TIP25FSR4-Ai2-G model w grafitowej obudowie</b>		
<b>BCS-P-TIP24FSR4-Ai1</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 4W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	895,00 zł	1 100,85 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP24FSR4-Ai1-G</b>	4		895,00 zł	1 100,85 zł <sup>A</sup>
		<b>BCS-P-TIP24FSR4-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-TIP2-4MWSIR4-F-M-Ai1-G)</b>		
		<p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów:  BCS-P-TIP24FSR4-Ai2 (IDTWR: 11123), BCS-P-TIP24FSR4-Ai2-G (IDTWR: 11124)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>		





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP15FSR5</b> 	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR</li> <li>20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 4. mm/F2.0 kąt widzenia: 79.7° (H); 51.8° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 4W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP1-5MWSIR5-F-M)</b></p>	745,00 zł	916,35 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP14FSR5</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR</li> <li>25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	639,00 zł	785,97 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-TIP12FWR3</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 7W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</b></p>	439,00 zł	539,97 zł <sup>A</sup>




# KAMERY

## KAMERY KOPUŁOWE

### Kamery FISHEYE

<b>BCS-P-629R3SA-II</b>	12	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS</li> <li>• Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>• Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager,</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.05 Lux/F1.4, 50 IRE; 0 Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>• 15 kl./s przy 12 Mpx (4000×3000)</li> <li>• Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI</li> <li>• Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.8 mm (185°)/F2.4</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB</li> <li>• Wbudowane mikrofon, Wbudowany głośnik</li> <li>• Zasilanie DC 12V+/-25%, PoE (802.3af)</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>• Standard IP66, IK10</li> <li>• 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>• Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> </ul>	4 619,00 zł	5 681,37 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-FIP25FWR1</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 5 Mpx CMOS</li> <li>• Kompresja video H.265/H.264</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0</li> <li>• Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager</li> <li>• 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1944)</li> <li>• Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Inteligentne funkcje: Mapa ciepła</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.6 mm (180°)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12V+/-25% Max 11W, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP66, IK10</li> <li>• 1 wejście/wyjście audio; 1 wejścia/1 wyjście alarmowe, wyjście BNC</li> <li>• Przycisk resetu</li> <li>• Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> </ul>	1 779,00 zł	2 188,17 zł <sup>A</sup>
				

### Kamery KOPUŁOWE KLASYCZNE – ZMIENNOOGNISKOWE




<b>BCS-P-DIP58VSR4-Ai1</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>• 20 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP67, IK10</li> <li>• 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>• Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>• Pobór mocy max 9W</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4</li> <li>• System montażu Easy Adjustment</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-DIP58VSR4-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-DMIP5-8MWSIR4-V-M-A-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-DIP58VSR4-Ai2 (IDTWR: 11319), BCS-P-DIP58VSR4-Ai2-G (IDTWR: 11320)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	1 859,00 zł	2 286,57 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP58VSR4-Ai1-G</b>	8		1 859,00 zł	2 286,57 zł <sup>A</sup>
				






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-DIP55VSR4-Ai1</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-DIP55VSR4-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-DMIP5-5MWSIR4-V-M-A-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-DIP55VSR4-Ai2 (IDTWR: 11317), BCS-P-DIP55VSR4-Ai2-G (IDTWR: 11318)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	1 609,00 zł	1 979,07 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP55VSR4-Ai1-G</b>	5		1 609,00 zł	1 979,07 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-DIP54VSR4-Ai1</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 8.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-DIP54VSR4-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-DMIP5-4MWSIR4-V-M-A-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-DIP54VSR4-Ai2 (IDTWR: 11315), BCS-P-DIP54VSR4-Ai2-G (IDTWR: 11316)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	1 429,00 zł	1 757,67 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP54VSR4-Ai1-G</b>	4		1 429,00 zł	1 757,67 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-DIP52VSR4-Ai1</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 121.36~33.51° (H); 58.4~14.9° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 8.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-DIP52VSR4-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-DMIP5-2MWSIR4-V-M-A-Ai1-G)</p> <p>PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH PRODUKTY BĘDĄ IMPORTOWANE WYŁĄCZNIE POD ZAMÓWIENIE.</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	1 185,00 zł	1 457,55 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP52VSR4-Ai1-G</b>	2		1 185,00 zł	1 457,55 zł <sup>A</sup>
				







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-DIP45VSR4</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265/ H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>• 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini na podstawie detekcji człowieka</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS (NFS)</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12 V, PoE (802.3af) max 7.5W</li> <li>• Standard IP67, IK10</li> <li>• Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>• Onvif</li> <li>• Uchwyt z przepustem kablowym</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	1 109,00 zł	1 364,07 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP45VSR4-G</b>	5		1 109,00 zł	1 364,07 zł <sup>A</sup>
		<b>BCS-P-DIP45VSR4-G model w grafitowej obudowie</b>		
<b>BCS-P-DIP44VSR4</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>• Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR</li> <li>• 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>• Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>• Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W</li> <li>• Standard IP67</li> <li>• Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> </ul>	989,00 zł	1 216,47 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP44VSR4-G</b>	4		989,00 zł	1 216,47 zł <sup>A</sup>
		<b>BCS-P-DIP44VSR4-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-DMIP4-4MWSIR4-V-M-G)</b>		
<b>BCS-P-DIP42VSR4</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>• Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0. 005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR</li> <li>• 25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>• Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 108.05~32.59° (H); 56.81~18.36° (V)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>• Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W</li> <li>• Standard IP67, IK10</li> <li>• Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> </ul>	815,00 zł	1 002,45 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP42VSR4-G</b>	2		815,00 zł	1 002,45 zł <sup>A</sup>
		<b>BCS-P-DIP42VSR4-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-DMIP4-2MWSIR4-V-M-G)</b>		






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>Kamery KOPUŁOWE KLASYCZNE – STAŁOOGNISKOWE</b>				
<b>BCS-P-DIP25FSR3-Ai1</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-DIP25FSR3-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-DMIP2-5MWSIR3-F-A-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-DIP25FSR3-Ai2 (IDTWR: 11115), BCS-P-DIP25FSR3-Ai2-G (IDTWR: 11116)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	959,00 zł	1 179,57 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP25FSR3-Ai1-G</b>	5		959,00 zł	1 179,57 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-DIP24FSR3-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30kl/s przy 4.0M(2688×1520) / 30kl/sek przy 2.0M (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Liczenie Ludzi, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 4W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-DIP24FSR3-Ai2-G model w grafitowej obudowie</p>	879,00 zł	1 081,17 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP24FSR3-Ai2-G</b>	4		879,00 zł	1 081,17 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-DIP22FSR3-Ai1</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 6W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	699,00 zł	859,77 zł <sup>A</sup>
				




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-DIP15FSR3</b> 	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR</li> <li>25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS); Onvif ver. 2.4</li> </ul> <b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</b>	745,00 zł	916,35 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP14FSR3</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR</li> <li>25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: 105.3° (H); 57° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 3.5W</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</b>	639,00 zł	785,97 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DIP12FWR3</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 5W</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</b>	439,00 zł	539,97 zł <sup>A</sup>



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>Kamery KOPUŁOWE MOBILNE – STAŁOOGNISKOWE</b>				
<b>BCS-P-DMIP24FSR3-Ai1</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>1 wejście/wyjście audio</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 6W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-DMIP24FSR3-Ai1-G MODEL w grafitowej obudowie (BCS-P-DMMIP2-4MWSIR3-F-M-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2 (IDTWR: 11329), BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2-G (IDTWR: 11330)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	789,00 zł	970,47 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DMIP24FSR3-Ai1-G</b>	4		789,00 zł	970,47 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-DMIP22FSR3-Ai1</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 6W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-DMIP22FSR3-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-DMMIP2-2MWSIR3-F-M-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-DMIP22FSR3-Ai2 (IDTWR: 11327), BCS-P-DMIP22FSR3-Ai2-G (IDTWR: 11328)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	715,00 zł	879,45 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-DMIP22FSR3-Ai1-G</b>	2		715,00 zł	879,45 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-DPIP24FSR3-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>25/30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: H: 101.1°, V: 55.3° D: 111.1°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Wbudowany mikrofon; 1 wejście/1 wyjście alarmowe; 1 wejście/1 wyjście audio</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +55°C</li> <li>Pobór mocy max 4.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	879,00 zł	1 081,17 zł <sup>A</sup>
				



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>Kamery KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE</b>				
<b>BCS-P-EIP58VSR4-Ai1</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-EIP58VSR4-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-EIP5-8MWSIR4-V-M-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-EIP58VSR4-Ai2 (IDTWR: 11325), BCS-P-EIP58VSR4-Ai2-G (IDTWR: 11326)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	1 825,00 zł	2 244,75 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP58VSR4-Ai1-G</b>	8		1 825,00 zł	2 244,75 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP55VSR4-Ai1</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-EIP55VSR4-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-EIP5-5MWSIR4-V-M-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-EIP55VSR4-Ai2 (IDTWR: 11323), BCS-P-EIP55VSR4-Ai2-G (IDTWR: 11324)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	1 579,00 zł	1 942,17 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP55VSR4-Ai1-G</b>	5		1 579,00 zł	1 942,17 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP54VSR4-Ai1</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 8.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-EIP54VSR4-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-EIP5-4MWSIR4-V-M-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-EIP54VSR4-Ai2 (IDTWR: 11321), BCS-P-EIP54VSR4-Ai2-G (IDTWR: 11322)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	1 409,00 zł	1 733,07 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP54VSR4-Ai1-G</b>	4		1 409,00 zł	1 733,07 zł <sup>A</sup>
				




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-EIP52VSR4-Ai1</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 7W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-EIP52VSR4-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-EIP5-2MWSIR4-V-M-Ai1-G)</p> <p><b>PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH PRODUKT BĘDZIE IMPORTOWANY WYŁĄCZNIE POD ZAMÓWIENIE</b></p> <p><b>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</b></p>	1 155,00 zł	1 420,65 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP52VSR4-Ai1-G</b>	2		1 155,00 zł	1 420,65 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP45VSR4</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/ H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini na podstawie detekcji człowieka</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS(NFS)</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max 7.5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS); Onvif</li> <li>Uchwyt z przepustem kablowym</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-EIP45VSR4-G model w grafitowej obudowie</p>	1 079,00 zł	1 327,17 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP45VSR4-G</b>	5		1 079,00 zł	1 327,17 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP44VSR4</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini na podstawie detekcji człowieka</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS(NFS)</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max 8.0W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif</li> <li>Uchwyt z przepustem kablowym</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-EIP44VSR4-G model w grafitowej obudowie</p>	959,00 zł	1 179,57 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP44VSR4-G</b>	4		959,00 zł	1 179,57 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP42VSR4</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 005Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini na podstawie detekcji człowieka</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB, NAS(NFS)</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max 8.0W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif</li> <li>Uchwyt z przepustem kablowym</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-EIP42VSR4-G model w grafitowej obudowie</p>	805,00 zł	990,15 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP42VSR4-G</b>	2		805,00 zł	990,15 zł <sup>A</sup>
				



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>Kamery KOPUŁOWE ŚCIĘTE – STAŁOOGNISKOWE</b>				
<b>BCS-P-EIP28FSR3L2-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux/F2.0(wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: H: 112.4° V: 60.1°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 20 m</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	1 252,00 zł	1 539,96 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP28FSR3L2-Ai2-G</b>	8		1 252,00 zł	1 539,96 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP25FSR3L2-Ai2</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>25/30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 101.1° V: 55.3°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 20 m</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 7.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	1 172,00 zł	1 441,56 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP25FSR3L2-Ai2-G</b>	5		1 172,00 zł	1 441,56 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP28FWR3-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 8.0 Megapixel CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0(wł. IR)</li> <li>20kl/s przy 8M(3840×2160), 30kl/s przy 2M (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), HLC, BLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Liczenie Ludzi, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	989,00 zł	1 216,47 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G</b>	8		989,00 zł	1 216,47 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP25FSR3-Ai2</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video H.265,H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>25 kl./s przy 5M (2880×1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii z klasyfikacją obiektów człowiek/pojazd</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	925,00 zł	1 137,75 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP25FSR3-Ai2-G</b>	5		925,00 zł	1 137,75 zł <sup>A</sup>
				






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-EIP24FSR3-Ai1</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 4W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-EIP24FSR3-Ai1-G model w grafitowej obudowie (BCS-P-EIP2-4MWSIR3-F-M-Ai1-G)</p> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-EIP24FSR3-Ai2 (IDTWR: 11117), BCS-P-EIP24FSR3-Ai2-G (IDTWR: 11118)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	865,00 zł	1 063,95 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP24FSR3-Ai1-G</b>	4		865,00 zł	1 063,95 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP15FSR3</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR</li> <li>25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	745,00 zł	916,35 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP14FSR3</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR</li> <li>25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 105.3° (H); 57° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 3.5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	639,00 zł	785,97 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-EIP12FWR3</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	439,00 zł	539,97 zł <sup>A</sup>
				






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY BOX</b>				
<b>BCS-P-109GSA</b> 	12	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.001 Lux/F1.2, 50IRE;</li> <li>20kl./s przy 12 Mpx (4000×3000)</li> <li>Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -20°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p>Produkt na zamówienie</p>	<b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b>	
<b>BCS-P-102WLGSA</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.9" 2 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.002 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.0002 Lux/F1.2, 50IRE</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Star Light</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>ABF (Auto Back Focus)</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -20°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p>Produkt na zamówienie</p>	<b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b>	
<b>BCS-P-102WSA-II</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.008 Lux/F1.2, 50IRE</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Funkcja Low Light</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście BNC</li> <li>RS485</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -20°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p>Produkt na zamówienie</p>	<b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b>	



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY PTZ</b>				
<b>BCS-P-SIP6233SR50-Ai2</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa pięciu strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.2° (wide)~2.6° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 500 m</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S,G,T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	13 719,00 zł	16 874,37 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-SIP6825SR20-Ai2</b> 	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa pięciu strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja D-WDR</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 6.0~150 mm; 25x; 60.5° (wide)~3.1° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 m</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wejście/wyjście audio</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+ 65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S,G,T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	16 145,00 zł	19 858,35 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-SIP5433SR15-Ai2</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 53.0° (wide)~1.5° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE +</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+70°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S,G,T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	6 459,00 zł	7 944,57 zł <sup>A</sup>




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-SIP5233SR15-Ai2</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/ H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.2° (wide)~2.6° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE +</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wejście/wyjście audio</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+70°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S,G,T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	5 489,00 zł	6 751,47 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-SIP5225SR15-Ai2</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/ H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 5.0~125.0 mm; 25x; 54.37° (wide)~2.68° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE +</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wejście/wyjście audio</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+70°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S,G,T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	4 845,00 zł	5 959,35 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-SIP4233SR15-Ai1</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/ H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.23° (wide)~2.57° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 2°/s~75°/s (180°/s preset), Tilt 2°~75°/s (180°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE +</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wejście/wyjście audio</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S,G,T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-SIP4233SR15-Ai2 (IDTWR: 11134)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	5 165,00 zł	6 352,95 zł <sup>A</sup>









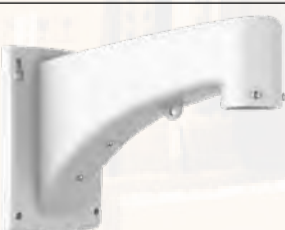

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 5~125 mm; 25x; 54.37° (wide)~2.68° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 2°/s~75°/s (180°/s preset), Tilt 2°~75°/s (180°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE +</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wejście/wyjście audio</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S,G,T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>* po wyczerpani stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-SIP4225SR15-Ai2 (IDTWR: 11133)</p> <p>UWAGA: poprzez zmianę firmware kamerę można zaktualizować do wersji Ai2</p>	3 555,00 zł	4 372,65 zł <sup>A</sup>
	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera dualna PTZ i stała z dwoma przetwornikami 4Mpx 1/2.7"</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość 0.003Lux/F1.5</li> <li>2688x1520@25 fps</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 m (PTZ)</li> <li>Inteligentne funkcje: Liczenie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd</li> <li>Wbudowany obiektyw stały 4 mm, kąt widzenia: H: 91.3° V: 51.5° D: 112.3°</li> <li>Obiektyw kamery obrotowej 4.8~120 mm, kąt widzenia H: 55.46-3.09° V: 32.94-1.73° D: 68.22-3.65°</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 80°/s (80°/s preset), Tilt 0.1° ~ 80°/s (80°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture)</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3at)</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +65°C</li> <li>Pobór mocy max 24W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	4 065,00 zł	4 999,95 zł <sup>A</sup>
	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.8~120 mm; 25x; 52.2° (wide)~2.74° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 m</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~200°/s (240°/s preset), Tilt 0.1°~120°/s (200°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE +</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+70°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S,G,T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	3 555,00 zł	4 372,65 zł <sup>A</sup>




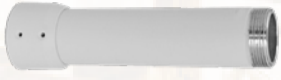








Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
 <p><b>BCS-P-SIP155SR3-Ai2</b></p>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR)</li> <li>• 30 kl./s przy 5 Mpx (1920×1080)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcja WDR (120dB)</li> <li>• Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm; 5x; 106.9° (wide) ~ 30.6° (tele)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m</li> <li>• Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>• Obrót 350° (skończony), Zakres Tilt 0°~+90° (auto obrót)</li> <li>• Prędkość obrotu Pan 20.1°/s~60°/s (60°/s preset), Tilt 0.1°~50°/s (50°/s preset)</li> <li>• Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture)</li> <li>• Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>• Wbudowany mikrofon, Wbudowany Głośnik</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE+</li> <li>• RS485</li> <li>• Kamera wewnętrzna</li> <li>• 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>• Temperatura pracy -10°C~+50°C</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif (profil S,G,T)</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	1 695,00 zł	2 084,85 zł <sup>A</sup>



## AKCESORIA

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA</b>			
<b>BCS-P-A31</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter słupowy „MAŁY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UA112, BCS-P-UA111, BCS-P-A61 (BCS-P-U112, BCS-P-U111 bez zachowania szczelności)</li> <li>BCS-P-A31-G model w grafitowym kolorze</li> </ul>	79,00 zł	97,17 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A32</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter słupowy „DUŻY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ</li> </ul>	100,00 zł	123,00 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A33</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ</li> </ul>	100,00 zł	123,00 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A34</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podstawa sufitowa do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140</li> </ul>	65,00 zł	79,95 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A51</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ</li> </ul>	540,00 zł	664,20 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-U31</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 1 1/2”</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140</li> <li>Wymiary: 201.5x141x230.3</li> </ul>	100,00 zł	123,00 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-U51</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140</li> <li>Wymiary: 314x141x216 (standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ ma wymiary: 230 × 141 × 201.5)</li> </ul>	200,00 zł	246,00 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-U54</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT</li> <li>Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 239 mm</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140</li> </ul>	109,00 zł	134,07 zł <sup>A</sup>












Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-UAD</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT,</li> <li>• Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 200 mm, gwint 3/4"</li> <li>• Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-IAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173</li> </ul>	70,00 zł	86,10 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-I36</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rura 526 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT</li> <li>• Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-P34, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140, BCS-P-U54, BCS-P-U51, BCS-P-U31, standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ</li> </ul>	115,00 zł	141,45 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-IAD52</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rura 520 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4"</li> <li>• Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173,</li> </ul>	93,00 zł	114,39 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-IAD22</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rura 220 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4"</li> <li>• Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173,</li> </ul>	60,00 zł	73,80 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-P140</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podstawa do kamer z linii produktowej BCS POINT – kamery fisheye</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: BCS-P-629R3SA, BCS-P-624R3SA</li> <li>• Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	45,00 zł	55,35 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A173</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe metalowe kopuły</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA</li> </ul> <p><b>BCS-P-A173-G model w grafitowym kolorze</b></p>	63,00 zł	77,49 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A172M</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212R3, BCS-212R3M, BCS-P-2121R3, BCS-2121R3M, BCS-P-214R3, BCS-P-214R3M, BCS-P-264R3WSM, BCS-P-262R3WSM</li> </ul> <p><b>BCS-P-A172M-G model w grafitowym kolorze</b></p>	78,00 zł	95,94 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A171</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S</li> </ul> <p><b>BCS-P-A171-G model w grafitowym kolorze</b></p>	78,00 zł	95,94 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A170</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" – kamery FISHEYE 12 Mpx</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: BCS-P-629R3SA-II</li> </ul>	78,00 zł	95,94 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A151</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter montażowy sufitowy-wpuszczany do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S</li> </ul>	120,00 zł	147,60 zł <sup>A</sup>









Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-U113</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły</li> <li>• Kompatybilność z kamerami : BCS-P-212R3-E-II, BCS-P-214R3-E-II, BCS-P-215R3-E-II, BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA, BCS-P-215RWSA, BCS-P-212R-E-II, BCS-P-214R-E-II, BCS-P-215R-E-II, BCS-P-222RSAM, BCS-P-224RWSAM</li> </ul> BCS-P-U113-G model w grafitowym kolorze	95,00 zł	116,85 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-U112</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT</li> <li>• Kompatybilność z kamerami : BCS-P-2121R3M-II, BCS-P-2121R3M-III, BCS-P-214R3M, BCS-P-262R3WSM, BCS-P-264R3WSM, BCS-P-265R3WSM, BCS-P-268R3WSM</li> </ul> BCS-P-U112-G model w grafitowym kolorze	95,00 zł	116,85 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-U111</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły</li> <li>• Kompatybilność z kamerami : BCS-P-262R3S-E-II, BCS-P-264R3S-E-II, BCS-P-232R3S, BCS-P-242R3WSA, BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-265R3WSA, BCS-P-268R3WSA</li> </ul> BCS-P-U111-G model w grafitowym kolorze	95,00 zł	116,85 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-UA111</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S</li> </ul> BCS-P-UA111-G model w grafitowym kolorze MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U111 i BCS-P-A61	175,00 zł	215,25 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A61</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-462R3WSA, BCS-P-462R3SA, BCS-P-444RSA, BCS-P-442R3WSA, BCS-P-4421-RSA, BCS-P-432R3S, BCS-P-431R3S, BCS-P-464RWSA, BCS-P-462RWSA, BCS-P-442RSA, BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R, kopuły – BCS-P-214RWSA, BCS-P-212RWSA</li> </ul> BCS-P-A61-G model w grafitowym kolorze	155,00 zł	190,65 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A71</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R</li> </ul> BCS-P-A71-G model w grafitowym kolorze	78,00 zł	95,94 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A81</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-418RW</li> </ul> BCS-P-A81-G model w grafitowym kolorze	100,00 zł	123,00 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-ATU-B</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych.</li> <li>Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby</li> </ul> BCS-ATU-G model w grafitowym kolorze	82,00 zł	100,86 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ADU-B</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych.</li> <li>Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby</li> </ul> BCS-ADU-G model w grafitowym kolorze	69,00 zł	84,87 zł <sup>C</sup>










Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-AS-ATU-B</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>ADAPTER SŁUPOWY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszki montażowej BCS-ATU-B na słupie</li> <li>Otworowanie zgodne z akcesoriami linii BCS VIEW</li> </ul> <b>BCS-AS-ATU-G</b> model w grafitowym kolorze	66,00 zł	81,18 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ASM-ATU-B</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>ADAPTER SŁUPOWY MAŁY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszki montażowej BCS-ATU-B na słupie</li> <li>Otworowanie zgodne z akcesoriami linii BCS VIEW</li> </ul> <b>BCS-ASM-ATU-G</b> model w grafitowym kolorze	43,00 zł	52,89 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ASUD</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>BCS-ASUD Adapter Słupowy Uniwersalny Duży</li> </ul> <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</b>	67,00 zł	82,41 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ASUM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>BCS-ASUM Adapter Słupowy Uniwersalny Mały</li> </ul> <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</b>	38,00 zł	46,74 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ARS200</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm</li> <li>Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe.</li> <li>Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm</li> </ul>	185,00 zł	227,55 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ARS120</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm</li> <li>Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe.</li> <li>Średnica adaptera montażowego 136mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm</li> </ul>	165,00 zł	202,95 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-R100</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120</li> </ul>	82,00 zł	100,86 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-PDK3/4</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych</li> <li>Cena dotyczy zestawu 10 sztuk</li> </ul>	14,00 zł	17,22 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-PDK1/2</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych</li> <li>Cena dotyczy zestawu 10 sztuk</li> </ul>	8,00 zł	9,84 zł <sup>C</sup>



Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>OBIEKTYWY BCS</b>			
<b>BCS-1054212MPIR</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 10.5-42 mm, P-Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 37.2° * 27.6° max. przybliżenie 11.2° * 8.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 52 × 90.5 (max. średnica × max. długość), waga (g): 320</p>	1 609,00 zł	1 979,07 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-1054212MIR</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 10.5-42 mm, DC Auto Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 37.2° * 27.6° max. przybliżenie 11.2° * 8.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 52 × 90.5 (max. średnica × max. długość), waga (g): 320</p>	1 549,00 zł	1 905,27 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-371612MPIR</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 3.7-16 mm, P-Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 109° * 79° max. przybliżenie 28.5° * 21.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 54 × 82.8 (max. średnica × max. długość), waga (g): 270</p>	1 355,00 zł	1 666,65 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-371612MIR</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 3.7-16 mm, DC Auto Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 109° * 79° max. przybliżenie 28.5° * 21.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 54 × 82.8 (max. średnica × max. długość), waga (g): 270</p>	1 299,00 zł	1 597,77 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-05506MIR</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5-50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 49.6° * 36.9° max. przybliżenie 7° * 5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 47° * 33.2° max. przybliżenie 6.6° * 4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 × 85.7 (max. średnica × max. długość), waga (g): 200</p>	845,00 zł	1 039,35 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-27126MIR</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 102,6° * 74.3° max. przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 91.3° * 66.3° max. przybliżenie 27.1° * 20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 × 57.6 (max. średnica × max. długość), waga (g): 73.5</p>	351,00 zł	431,73 zł <sup>A</sup>


















## ROUTERY







Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>ROUTERY LTE</b>			
<b>BCS-R5GDS-1W4L-P-W-G</b>  	Przemysłowy Router 5G/LTE DUAL SIM z PoE, WiFi oraz GPS <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5G &amp; 4G</li> <li>• porty 5× 10/100/1000 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 4× LAN</li> <li>• PoE 4× 802.3 af/at</li> <li>• WiFi</li> <li>• GPS</li> <li>• Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Slot Micro SD</li> <li>• 1× RS232 + 1× RS485</li> <li>• Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 135 × 118 × 45 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
<b>BCS-R4GDS-1W4L-P-W-G</b> 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM z PoE, WiFi oraz GPS <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G &amp; 3G</li> <li>• porty 5× 10/100 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 4× LAN</li> <li>• PoE 4× 802.3 af/at</li> <li>• WiFi</li> <li>• GPS</li> <li>• Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Slot Micro SD</li> <li>• 1× RS232 + 1× RS485</li> <li>• Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 135 × 103 × 45 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	1 539,00 zł	1 892,97 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-R4GDS-1W1L-P-W</b> 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM z PoE oraz WiFi <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G &amp; 3G</li> <li>• porty 2× 10/100 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN</li> <li>• PoE 2× 802.3 af/at</li> <li>• WiFi</li> <li>• Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Slot Micro SD</li> <li>• RS232</li> <li>• Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	1 249,00 zł	1 536,27 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-R4GDS-1W1L</b> 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G &amp; 3G</li> <li>• porty 2× 10/100 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN</li> <li>• Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Slot Micro SD</li> <li>• RS232</li> <li>• Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	999,00 zł	1 228,77 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-R4G-1W1L-P</b> 	Przemysłowy Router LTE z PoE <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G &amp; 3G</li> <li>• porty 2× 10/100 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN</li> <li>• PoE 2× 802.3 af/at</li> <li>• Slot SIM ×1 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	759,00 zł	933,57 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-R4G-1W1L</b> 	Przemysłowy Router LTE <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G &amp; 3G</li> <li>• porty 2× 10/100 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN</li> <li>• Slot SIM ×1 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	665,00 zł	817,95 zł <sup>C</sup>



## SWITCH-E






Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>SWITCH-E PoE</b>			
<b>BCS-SP48G-4SFP-M</b>  	48 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 48 portów PoE 1000Mbps,</li> <li>• 4 porty światłowodowe SFP Gigabit,</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at,</li> <li>• Total 600W</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service,</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U,</li> <li>• temperatura pracy: -20°C~55°C</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC"</li> </ul>	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b> 	
<b>BCS-SP24G04G-4SFP-M</b> 	28 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 portów PoE 1000Mbps,</li> <li>• 4 porty RJ45 uplink Gigabit,</li> <li>• 4 porty światłowodowe SFP Gigabit,</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at,</li> <li>• Total 350W</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service,</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U,</li> <li>• temperatura pracy: -10°C~55°C</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC"</li> </ul>	<b>3 690,00 zł</b>	<b>4 538,70 zł</b> 
<b>BCS-SP16G04G-4SFP-M</b> 	20 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów PoE 1000Mbps,</li> <li>• 4 porty RJ45 uplink Gigabit,</li> <li>• 4 porty światłowodowe SFP Gigabit,</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at,</li> <li>• Total 300W</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service,</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U,</li> <li>• temperatura pracy: -10°C~55°C</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC"</li> </ul>	<b>3 220,00 zł</b>	<b>3 960,60 zł</b> 
<b>BCS-L-SP2402G-2SFP-M(2)</b> 	26 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 portów PoE 100Mbps,</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink Gigabit,</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit,</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE,</li> <li>• Moc PoE: Porty 1,2 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-24 ≤ 30W, Total ≤ 360W</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Temperatura pracy: -10°C~55°C</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC"</li> </ul>	<b>2 756,00 zł</b>	<b>3 389,88 zł</b> 
<b>BCS-L-SP1602G-2SFP-M(2)</b> 	18 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów PoE 100Mbps</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink Gigabit</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE</li> <li>• Moc PoE: Porty 1,2 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-16 ≤ 30W, Total ≤ 240W</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Temperatura pracy: -10°C~55°C</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC"</li> </ul>	<b>2 139,00 zł</b>	<b>2 630,97 zł</b> 
<b>BCS-L-SP08E01G-1SFP</b> 	9 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100Mbps,</li> <li>• 1 port RJ45 uplink Gigabit,</li> <li>• 1 port światłowodowy SFP Gigabit</li> <li>• Transmisja do 800m z technologią ePoE w kamerach BCS LINE,</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE,</li> <li>• Moc PoE: Porty 1,5 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2,3,4,6,7,8 ≤ 30W, Total ≤ 120W</li> <li>• Temperatura pracy: -30°C~65°C</li> </ul>	<b>1 449,00 zł</b>	<b>1 782,27 zł</b> 
<b>BCS-L-SP0801G-1SFP(2)</b> 	9 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100Mbps,</li> <li>• 1 port RJ45 uplink Gigabit,</li> <li>• 1 port światłowodowy SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE,</li> <li>• Moc PoE: Porty 1-2 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-8 ≤ 30W, Total ≤ 96W</li> <li>• Temperatura pracy: -30°C~65°C</li> </ul>	<b>832,00 zł</b>	<b>1 023,36 zł</b> 










Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-L-SP0802G(2)</b> 	10 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100Mbps,</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink Gigabit,</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE,</li> <li>• Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-8 ≤ 30W, Total ≤ 96W</li> <li>• Transmisja do 250m,</li> <li>• Temperatura pracy: -10°C~55°C</li> </ul>	634,00 zł	779,82 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-L-SP0401G-1SFP(2)</b> 	5 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE 100Mbps,</li> <li>• 1 port RJ45 uplink Gigabit,</li> <li>• 1 port światłowodowy SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE,</li> <li>• Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤ 30W, Total ≤ 60W</li> <li>• Temperatura pracy: -30°C~65°C</li> </ul>	624,00 zł	767,52 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-L-SP04G02G(2)</b> 	6 portowy switch Gigabit (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE Gigabit</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink Gigabit,</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE,</li> <li>• Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤ 30W, Total ≤ 60W</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX</li> <li>• Temperatura pracy: -10°C~55°C</li> </ul>	477,00 zł	586,71 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-ISP04G-1SFP</b> 	4 portowy switch (PoE), niezarządzalny, przemysłowy <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE 1000Mbps,</li> <li>• 1 port światłowodowy SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3at</li> <li>• Moc PoE: do 120 W (48 VDC), do 90 W (24 VDC), do 60 W (12 VDC)</li> <li>• Szeroki zakres zasilania: 12~48VDC</li> <li>• Wymiary: 95mm x 70mm x 29mm</li> <li>• Temperatura pracy: -40°C~80°C</li> <li>• Instalacja na szynę DIN lub na ścianie</li> </ul>	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b> <sup>A</sup>	
<b>BCS-ISP04G01G</b> 	4 portowy switch (PoE), niezarządzalny, przemysłowy <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE 1000Mbps,</li> <li>• 1 port RJ45 uplink Gigabit,</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3at</li> <li>• Moc PoE: do 120 W (48 VDC), do 90 W (24 VDC), do 60 W (12 VDC)</li> <li>• Szeroki zakres zasilania: 12~48VDC</li> <li>• Wymiary: 95mm x 70mm x 29mm</li> <li>• Temperatura pracy: -40°C~80°C</li> <li>• Instalacja na szynę DIN lub na ścianie</li> </ul>	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b> <sup>A</sup>	
<b>BCS-ISP02G-2SFP</b> 	2 portowy switch (PoE), niezarządzalny, przemysłowy <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 porty PoE 1000Mbps,</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af PoE (15.4W) oraz IEEE802.3at PoE+ (30W)</li> <li>• Moc PoE: max 30W na port</li> <li>• Szeroki zakres zasilania: 12~48VDC</li> <li>• Wymiary: 90mm x 70mm x 29mm</li> <li>• Temperatura pracy: -40°C~80°C</li> <li>• Instalacja na szynę DIN lub na ścianie</li> </ul>	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b> <sup>A</sup>	

















## SWITCH-E PoE BCS BASIC

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>SWITCH-E PoE ZARZĄDZALNE</b>			
<b>BCS-B-SP24G-2SFP-M</b> 	24 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 porty PoE 1000 Mbps</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	1 665,00 zł	2 047,95 zł <sup>G</sup>
<b>BCS-B-SP2402G-2SFP-M</b> 	26 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 porty PoE 100 Mbps</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink Gigabit</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE,</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	1 610,00 zł	1 980,30 zł <sup>G</sup>
<b>BCS-B-SP16G-2SFP-M</b> 	16 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów PoE 1000Mbps</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	1 505,00 zł	1 851,15 zł <sup>G</sup>
<b>BCS-B-SP1602G-2SFP-M</b> 	18 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów PoE 100 Mbps,</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink Gigabit</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	1 385,00 zł	1 703,55 zł <sup>G</sup>
<b>BCS-B-SP08G-2SFP-M</b> 	8 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100 Mbps</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania,</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS</li> <li>• Port RJ45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m,</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	780,00 zł	959,40 zł <sup>G</sup>










Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE</b>			
<b>BCS-B-SP2402G-1SFP</b> 	26 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 porty PoE 100 Mbps</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink Gigabit</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 3 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND AI PoE, AI QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	1 219,00 zł	1 499,37 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-SP1602G-1SFP</b> 	18 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów PoE 100 Mbps</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink Gigabit</li> <li>• 1 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 3 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND AI PoE, AI QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	915,00 zł	1 125,45 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-SP08G-2SFP</b> 	8 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100 Mbps</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie</li> </ul>	665,00 zł	817,95 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-SP08G02G</b> 	10 portowy switch Gigabit (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE Gigabit</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie</li> </ul>	495,00 zł	608,85 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-SP0802</b> 	10 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100 Mbps</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink 100 Mbps</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie</li> </ul>	290,00 zł	356,70 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-SP04G02G</b> 	6 portowy switch Gigabit (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE Gigabit</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie</li> </ul>	290,00 zł	356,70 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-SP0402</b> 	6 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 portów PoE 100 Mbps</li> <li>• 2 porty RJ45 uplink 100 Mbps</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie</li> </ul>	185,00 zł	227,55 zł <sup>C</sup>



Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>PRZEMYSŁOWE SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE NA SZYNE DIN</b>			
<b>BCS-B-ISP08G-2SFP</b>  	8 portowy switch (PoE) niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE Gigabit,</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit,</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at,</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS,</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN,</li> <li>• Transmisja do 250m,</li> <li>• Zasilanie: 48-56VDC (zasilacza nie ma w pudełku)</li> <li>• Wymiary: 150mm x 127mm x 40mm</li> <li>• Temperatura pracy: -40° ~70°C</li> <li>• Instalacja na szynie DIN</li> </ul>	590,00 zł	725,70 zł 
<b>BCS-B-ISP0402</b>  	4 portowy switch (PoE) niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE Gigabit,</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit,</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at,</li> <li>• 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS,</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN,</li> <li>• Transmisja do 250m,</li> <li>• Zasilanie: 48-56VDC (zasilacza nie ma w pudełku)</li> <li>• Wymiary: 150mm x 127mm x 40mm</li> <li>• Temperatura pracy: -40° ~70°C</li> <li>• Instalacja na szynie DIN</li> </ul>	525,00 zł	645,75 zł 
<b>SWITCH-E NIEZARZĄDZALNE</b>			
<b>BCS-B-S24G</b>  	24 portowy switch Gigabit niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 portów Gigabit,</li> <li>• Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X</li> <li>• Przepustowość 48Gbps</li> <li>• Metalowa obudowa</li> <li>• Diody sygnalizacyjne LED,</li> <li>• Zasilanie 100-240V, 50/60Hz</li> </ul>	455,00 zł	559,65 zł 
<b>BCS-B-S16G</b>  	16 portowy switch Gigabit niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów Gigabit,</li> <li>• Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X</li> <li>• Przepustowość 32Gbps</li> <li>• Metalowa obudowa</li> <li>• Diody sygnalizacyjne LED,</li> <li>• Zasilanie 100-240V, 50/60Hz</li> </ul>	395,00 zł	485,85 zł 
<b>BCS-B-S08G</b> 	8 portowy switch Gigabit <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów 1000 Mbps</li> <li>• Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X</li> <li>• Przepustowość 16Gbps</li> <li>• Metalowa obudowa</li> <li>• Diody sygnalizacyjne LED</li> <li>• Zasilanie 12V DC</li> </ul>	129,00 zł	158,67 zł 









Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP</b>			
<b>BCS-UTP-HDMI-4K-SET</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI 4K po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”	495,00 zł	608,85 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-HDMI-SET(100)</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m	639,00 zł	785,97 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-HDMI-RE(100)</b> 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m	319,00 zł	392,37 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-HDMI-SET(50)</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” Zestaw działa na okablowaniu do 50 m	209,00 zł	257,07 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-KVM-1080p</b> 	BCS-UTP-KVM-1080P zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP	656,00 zł	806,88 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-HDMI-MINI</b> 	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”	190,00 zł	233,70 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-HDMI-MINI</b> 	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K	119,00 zł	146,37 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-4USB-SET(2)</b> 	BCS-UTP-4USB-SET(2) zestaw konwerterów do przesyłu po kablu UTP oraz rozgałęziacz sygnału USB, nadajnik + odbiornik	419,00 zł	515,37 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-USB (SET)</b> 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę, Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45	133,00 zł	163,59 zł <sup>C</sup>




Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KABLE U/UTP</b>			
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PVC</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.5E PVC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,45 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: PVC</li> <li>• zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• pudełko zawiera 305 m kabla</li> <li>• podane ceny dotyczą odpowiednio opakowania 305 m</li> </ul>	422,00 zł	519,06 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PVC</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.5E PVC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,5 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: PVC</li> <li>• klasa: D</li> <li>• zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	510,00 zł	627,30 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.5E LSOH</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,5 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: LSOH</li> <li>• klasa: D</li> <li>• zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	590,00 zł	725,70 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PE</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.5E PE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,5 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: PE</li> <li>• klasa: D</li> <li>• zastosowanie: zewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	539,00 zł	662,97 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PE+G</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.5E PE+G</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana ziemna</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,5 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: PE + żel</li> <li>• klasa: D</li> <li>• zastosowanie: zewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> <li>• pudełko zawiera 305 m kabla</li> </ul>	670,00 zł	824,10 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT6-PVC</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.6 PVC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,55 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: PVC</li> <li>• klasa: E</li> <li>• zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	767,00 zł	943,41 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT6-LSOH</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.6 LSOH</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,55 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: LSOH</li> <li>• klasa: E</li> <li>• zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	855,00 zł	1 051,65 zł <sup>C</sup>



Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA KONFIGURACYJNE</b>			
<b>BCS-MS4.3LCD</b> 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy 4.3" rozdzielczość 960x540; IPC Onvif test; Obsługa i test kamer IPC; Gigabit Ethernet; Test sygnału wideo 8Mpx CVI/AHD/TVI oraz CVBS; Wyświetlanie głównego strumienia H.265/H.264, 4K; Wi-Fi; Wejście i wyjście HDMI 1080p; Wyjście DC12V 2A oraz DC48V PoE; Aplikacje sieciowe – test sieci; Test TDR RJ45; PoE test; Audio test; PTZ control; Media player; Karta microSD 8GB; Zasilanie 12V DC; Wbudowana bateria 7.4V litowo-polimerowa 5000mAh; Wymiary i waga 215mm x 127mm x 53mm / 0.82kg	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
<b>BCS-MS7.0LCD(2)</b> 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy 7" rozdzielczość 1920x1200; IPC Onvif test; Obsługa i test kamer IPC; Gigabit Ethernet; Test sygnału wideo 8Mpx CVI/AHD/TVI/SDI oraz CVBS; Wyświetlanie głównego strumienia H.265/H.264, 4K; Wi-Fi; Wejście HDMI 1080p i wyjście HDMI 4K; Wyjście DC12V 2A oraz DC48V PoE; Aplikacje sieciowe – test sieci; Cyfrowy multimetr – V AC/DC, rezystancja, ciągłość, dioda, pojemność; Miernik mocy optycznej 1625/1550/1490/1310/1300/850nm, -70~+10dBm; VFL-10mW/650nm/10KM; Test TDR UTP/RJ45; PoE test; Audio test; PTZ control; Media player; Karta microSD 8GB; Zasilanie 12V DC; Wbudowana bateria 7.4V litowo-polimerowa 5000mAh; Wymiary i waga 255mm x 160mm x 46mm / 0.95Kg	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
<b>BCS-AKU/MS4.3LCD</b> 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh	165,00 zł	202,95 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-AKU/MS7.0LCD</b> 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS7.0LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 5000mAh	239,00 zł	293,97 zł <sup>A</sup>
<b>PROMIENNIKI PODCZERWIENI</b>			
<b>BCS-IR45X80-G</b> 	Zasięg 45 m, Kąt świecenia 80°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wylącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 x 90 x 77 mm, Waga 0.7 kg BCS-IR45X80-B (IDTWR 10145) model w białej obudowie	383,00 zł	471,09 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-IR55X60-G</b> 	Zasięg 55 m, Kąt świecenia 60°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wylącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 x 90 x 77mm, Waga 0.7 kg BCS-IR55X60-B (IDTWR 10146) model w białej obudowie	383,00 zł	471,09 zł <sup>A</sup>



Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>OPROGRAMOWANIA</b>			
<b>BCS MANAGER</b>  	<p>„Oprogramowanie BCS MANAGER do zarządzania urządzeniami IPC,NVR, P-NVR, QDVR,CVR Obsługa do 1000 połączonych urządzeń, Max. podgląd na żywo bez ograniczeń programowych, (uzależniony od parametrów komputera kan., max. 64 okna na karcie podglądu) Dostępne funkcjonalności :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplikacja w wersji x32 i wydajniejsza wersja x64</li> <li>• Aplikacja w wersji do instalacji na systemy Windows 10, Windows 7</li> <li>• Tworzenie widoków, zadań i sekwencji (automatyczne wywołanie zadań po zalogowaniu)</li> <li>• Tworzenie i obsługa schematów Alarmów</li> <li>• Zaawansowany log zdarzeń aplikacji</li> <li>• Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 64 kamer jednocześnie</li> <li>• Wykonywanie zdjęć(snapshot), lokalne nagrywanie</li> <li>• Tworzenie i obsługa eMAP z podkładem OpenStreetMap i integracją alarmów z urządzeń</li> <li>• Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń poprzez web</li> <li>• Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń</li> <li>• Obsługa kamer Fish Eye</li> <li>• Sterowanie kamerami PTZ, obsługa dwukierunkowego audio</li> <li>• Współpraca w systemach wielomonitorowych</li> <li>• Funkcja PCNVR umożliwiająca nagrywanie dowolnych kanałów na dysku komputera</li> <li>• Dodatkowe moduły płatne opisane w cenniku</li> </ul> <p>Zastosowanie : końcowy użytkownik, małe duże projekty, centra monitoringu video Oprogramowanie przygotowywane w Polsce na zlecenie BCS umożliwiające dostosowywanie produktu do potrzeb użytkownika. Najnowsza wersja oprogramowania do pobrania z serwera: <a href="ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager">ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager</a>”</p>	<b>Bezpłatnie</b>	
	<p><b>Licencja* – Moduł Monitorowania Pojazdów</b></p> <p>Moduł rozpoznawania pojazdów przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. System oparty jest na kamerach rozpoznających tablice rejestracyjne (LPR/ITC). Pojazd, którego tablica rejestracyjna została odczytana na wjeździe „śledzony” jest na obiekcie w punktach kontrolnych i porównywany ze zdjęciem kontrolnym. Jeżeli pojazd przekroczy zdefiniowane w aplikacji progi alarmowe aplikacja powiadomi operatora wyświetlając okno reakcji lub wyśle wiadomość e-mail. Moduł pozwala edytować białą/ czarna listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych.</p>	<b>Zapytaj o cenę</b>	
	<p><b>Licencja* – Moduł integracji Wparcia Magazynu</b></p> <p>Funkcjonalność ta umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na: skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych. Wywołanie otwiera moduł odtwarzania i wyświetla nagrania z urządzeń przypisanych do stanowiska, według wytycznych zdefiniowanych przez operatora. Konieczna integracja z systemem WMS po stronie zamawiającego.</p>	<b>Zapytaj o cenę</b>	
	<p><b>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</b></p> <p>Licencja bez ograniczeń w ilości kanałów Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą lub czarną listą lub wykorzystać dodatkowy Moduł Monitorowania Pojazdów.</p>	<b>4900,00 zł</b>	<b>6027,00 zł</b>
	<p><b>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</b></p> <p>Licencja na jeden kanał LPR Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą czarną listą w kamerze.</p>	<b>250,00 zł</b>	<b>307,50 zł</b>
	<p><b>Licencja* – Licencja na podłączenie urządzeń POS</b></p> <p>Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych. Na jednym kanale kamery możemy wyświetlić do 4 paragonów. Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB.</p>	<b>222,00 zł</b>	<b>273,06 zł</b>
	<p><b>Licencja* na podłączenie rejestratorów HIKVISION</b></p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	<b>555,00 zł</b>	<b>682,65 zł</b>
	<p><b>Licencja* na podłączenie rejestratorów DAHUA</b></p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	<b>555,00 zł</b>	<b>682,65 zł</b>
	<p><b>Licencja* na kanały kamer ONVIF, Dahua, HIKVISION</b></p> <p>Jednorazowa opłata za kanał.</p>	<b>150,00 zł</b>	<b>184,50 zł</b>
	<p><b>Licencja* na integrację SATEL I MODBUS</b></p> <p>JJednorazowa opłata.</p>	<b>100,00 zł</b>	<b>123,00 zł</b>
	<p><b>Licencja aplikacji Klient/Serwer*</b></p> <p>zawierająca podstawowe funkcje wersji oprogramowania rozszerzona o moduły płatne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>moduł LPR</b> – dowolna ilość urządzeń LPR</li> <li>– <b>moduł trasy pojazdu</b> (integracja wag/rozpoznawania pojazdów)</li> <li>– <b>moduł POS</b> – dowolna ilość urządzeń</li> <li>– <b>moduł integracji stanowisk</b></li> <li>– <b>integracja:</b> satel; modbus</li> <li>– <b>moduł serwera alarmów zdalnych</b></li> <li>– <b>moduł serwera obchodów zdalnych</b> (wirtualny obchód)</li> <li>– <b>wersja programu Klient – Serwer</b></li> <li>– <b>Licencja aplikacji Klient/Serwer</b> bez ograniczeń ilościowych pozwala na dołączenie dowolnych producentów obsługiwanych w aplikacji</li> </ul>	<b>8 000,00 zł</b>	<b>9 840,00 zł</b>



# BCS<sup>®</sup>

[www.bcscctv.pl](http://www.bcscctv.pl)

---

**Rejestrator IP 128 kanałowy** Interfejs miniSAS

Wejścia: 2x HDMI do 4K , 1x VGA **Kompresja H.265/H.264**

Możliwość rozbudowy o **dodatkowe 12 wyjść HDMI**

**16 dysków twardych** do łącznej pojemności 96TB

---



**BCS-P-NVR12816-4KR**



# BCS<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*



# Systemy 4w1






[www.bcs.pl](http://www.bcs.pl)

NSS Sp. z o.o. ul. Modułama 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa  
tel. +48 22 846 25 31, fax. +48 22 846 23 31 wew.140  
e-mail: [info@bcscctv.pl](mailto:info@bcscctv.pl), NIP: 521-312-46-74



## REJESTRATORY 4W1







XVR

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>8 CH – 2 HDD 1080p</b>					
<b>BCS-P-XVR0802-II</b>	<b>8 CH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8 HDCVI/AHD/TVI kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 4 IP (P-XVR0802-II)</li> <li>Kompresja H.264/H.265</li> <li>Obsługa systemów: HDCVI – 8 Mpx/4 Mpx/1080p, AHD – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, TVI – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, CVBS IP (12 Mpx)</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer</li> <li>Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD</li> <li>Kodowanie P-XVR0802-II: 8 Mpx Lite @15 kl./s (kanały 1-2), 5 Mpx@12 kl./s, 4 Mpx@15 kl./s, 3 Mpx@30 kl./s (kanały 1-2), 1080p @15 kl./s</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-XVR0802-II: 2x 3 Mpx@30 kl./s, 3x 3 Mpx@25 kl./s, 4x 1080p@30 kl./s, 8x 720p@30 kl./s</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, do 6TB P-XVR0802-II; 2 porty USB – 1x USB 2.0, 1x USB 3.0, P-XVR0802-II 2x USB 2.0</li> <li>Audio: 1 wejście/ 1 wyjście, Obsługa audio po koncentryku (BCS-P-XVR0802-II)</li> <li>Wejścia alarmowe: N/A</li> <li>Wyjścia alarmowe: N/A</li> <li>RS485</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj: 56/64 Mbps (BCS-P-XVR0802-II), 40/80 Mbps (BCS-P-XVR1602)</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mbps), 1x RJ-45 (10/100 Mbps) (BCS-P-XVR0802-II)</li> <li>Wymiary: 380 x 315 x 49 mm ~2 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12V DC, 5A</li> </ul>	<b>947,00 zł</b>	<b>1 164,81 zł</b> <sup>A</sup>	
					
<b>8/4 CH – 1 HDD 1080p</b>					
<b>BCS-P-XVR0801-II</b>	<b>8 CH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 2kanały IP</li> <li>Kompresja H.265/H.264</li> <li>Obsługa systemów P-XVR0401-II: HDCVI – 8 Mpx (1 kanał), AHD – 8 Mpx (1 kanał), TVI – 8 Mpx (1 kanał), CVBS, IP (8 Mpx)</li> <li>Obsługa systemów P-XVR0801-II: HDCVI – 8 Mpx (1 i 2 kanał), AHD – 8 Mpx (1 i 2 kanał), TVI – 8 Mpx (1 i 2 kanał), CVBS, IP (8 Mpx)</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD,</li> <li>Kodowanie 8 Mpx Lite @8 kl./s (1 kanał), 1080p@15 kl./s (P-XVR0401-II), 8 Mpx Lite@8 kl./s (1-2 kanał), 1080p@15 kl./s (P-XVR0801-II)</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania): 2*1080p (P-XVR0401-II), 4*1080p (P-XVR0801-II)</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 10TB, 2 porty USB – 2x USB 2.0</li> <li>Audio: 1 wejście/ 1 wyjście</li> <li>Wejścia alarmowe: N/A</li> <li>Wyjścia alarmowe: N/A</li> <li>RS485</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj: 40/64 Mbps (BCS-P-XVR0801-II), 40/60 Mbps (BCS-P-XVR0401-II)</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mbps)</li> <li>Wymiary: 260 x 240 x 44 mm ~2 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12V DC, 5A</li> </ul>	<b>715,00 zł</b>	<b>879,45 zł</b> <sup>A</sup>	
<b>BCS-P-XVR0401-II</b>	<b>4 CH</b>			<b>479,00 zł</b>	<b>589,17 zł</b> <sup>A</sup>
					
* Po wyczerpaniu stanów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów: BCS-P-XVR0801(3) (IDTWR: 11294), BCS-P-XVR0401(3) (IDTWR: 11295)					
<b>BCS-P-XVR1601(3)</b>	<b>16 CH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie 16/8/4 kanałów w rozdzielczościach 5MP Lite/4MP Lite /1080P/1080P Lite/720P/D1/ CIF</li> <li>Dodatkowe 8/4/2 kanały IP</li> <li>Kompresja H.265/H.264</li> <li>Obsługa kamer P-XVR0401(3) HDCVI 5M@20fps 4M, 1080P,720P@30fps AHD 5M@20fps 4M, 1080P@30fps, 720P@60fps TVI 5M@20fps 4M, 1080P@30fps, 720P@60fps ANALOG CVBS PAL/NTSC IP 4Mpx</li> <li>Obsługa kamer P-XVR0801(3)/BCS-P-XVR1601(3) HDCVI 1080P,720P@30fps AHD 5M@12fps 4M@15fps 1080P,720P@30fps TVI 5M@12fps 4M@15fps 1080P,720P@30fps ANALOG CVBS PAL/NTSC IP 4Mpx</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 16/8/4 kamer</li> <li>Wydajność wyświetlania P-XVR0401(3) Analog: 2 x 5MP Lite@12, 2 x 4MP Lite@15, 2 x 1080P@15 IP: 1 x 4MP@30 , 2 x 1080P@30</li> <li>Wydajność wyświetlania P-XVR0801(3) Analog: 4 x 5MP Lite@6,4x 4MP Lite@8, 4x 1080P Lite @12fps IP : 1 x 4MP@30 , 2 x 1080P@30</li> <li>Wydajność wyświetlania P-XVR1601(3) Analog: 8 x 5MP Lite@6, 8 x 4MP Lite@8, 8 x 1080P Lite@12 IP: 1 x 8MP@30 , 2 x 4MP@30 , 4 x 1080P@30</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, 2 porty USB - 2x USB 2.0</li> <li>Audio: 1 wejście/ 1 wyjście</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Pasmo wejściowe 40Mbps(56Mbps) / 32Mbps(40Mbps) / 16Mbps(24Mbps)</li> <li>Pasmo wyjściowe 64Mbps / 64Mbps / 48Mbps</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M)</li> <li>Wymiary : 260mmx226mmx47mm Waga ~1kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC</li> </ul>	<b>809,00 zł</b>	<b>995,07 zł</b> <sup>A</sup>	
<b>BCS-P-XVR0801(3)</b>	<b>8 CH</b>			<b>715,00 zł</b>	<b>879,45 zł</b> <sup>A</sup>
<b>BCS-P-XVR0401(3)</b>	<b>4 CH</b>			<b>479,00 zł</b>	<b>589,17 zł</b> <sup>A</sup>
					








## KAMERY TUBOWE 4W1







## KAMERY TUBOWE

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE</b>				
<b>BCS-TQ7803IR3-B</b> 	8 (3.6-10 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.6-10 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. <b>Model dostępny już wyłącznie w białej obudowie. Po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem BCS-TA58VSR5-G(IDTWR: 11275) oraz BCS-TA58VSR5(IDTWR: 11276)</b> 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	499,00 zł	613,77 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA58VSR5-G</b> 	8 (3.6-10 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem, obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpix CMOS OmniVision PureCel OS08A10, Procesor obrazu NVP2481H, Rozdzielczość 15kl/s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.6-10 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	559,00 zł	687,57 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA58VSR5</b>	8 (3.6-10 mm)		559,00 zł	687,57 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TQ7503IR3-G</b> 	5 (2.8-12 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon. <b>BCS-TQ7503IR3-B (IDTWR 9111) – wersja w białej obudowie, po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem BCS-TA55VSR5-G(IDTWR: 11261) oraz BCS-TA55VSR5(IDTWR: 11262)</b> 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	309,00 zł	380,07 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA55VSR5-G</b> 	5 (2.8-12 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem, obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	355,00 zł	436,65 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA55VSR5</b>	5 (2.8-12 mm)		355,00 zł	436,65 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TQE6500IR3-G</b> 	5 (2.8-12 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS S01 K03, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. <b>Po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem BCS-TA45VR5-G(IDTWR: 11259) oraz BCS-TA45VR5(IDTWR: 11260)</b> 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	209,00 zł	257,07 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA45VR5-G</b> 	5 (3.3-12 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy manualny 3.3-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Cztery diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	235,00 zł	289,05 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA45VR5</b>	5 (3.3-12 mm)		235,00 zł	289,05 zł <sup>C</sup>






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-TQ5503IR3-G(II)</b>	5 (2.7-13.5 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SC5235, Procesor obrazu NVP2477, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0.01 Lux, F1.2, 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8~12 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	325,00 zł	399,75 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TQ5503IR3-B(II)</b>	5 (2.7-13.5 mm)		325,00 zł	399,75 zł <sup>C</sup>
	<b>STARVIS</b>			
<b>BCS-TQE5500IR3-G(II)</b>	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS S01 K05, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8~12 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	225,00 zł	276,75 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TQE5500IR3-B(II)</b>	5 (2.8-12 mm)		225,00 zł	276,75 zł <sup>C</sup>
				
<b>BCS-TA48VWR6-G</b>	8 (2.7-13.5 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8 Mpx, CVI/AHD/TVI: 15 kl./s @ 8 Mpx, 20 kl./s @ 5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s @ 1080p, Czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7~13.5 mm Motozoom, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 11W.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	569,00 zł	699,87 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA48VWR6</b>	8 (2.7-13.5 mm)		569,00 zł	699,87 zł <sup>C</sup>
				
<b>BCS-TA45VSR6-G</b>	5 Mpx 16x9 (2.7-12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5 Mpx, CVI: 25 kl./s @ 5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, AHD: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s @ 1080p, Czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7~12 mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 9.8W</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	395,00 zł	485,85 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA45VSR6</b>	5 Mpx 16x9 (2.7-12 mm)		395,00 zł	485,85 zł <sup>C</sup>
				
<b>BCS-TA42VR6-G</b>	1080p (2.7-12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2 Mpx CMOS. Rozdzielczość 2 Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30 kl./s @ 1080p, Czułość: 0.02 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7~12 mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 12.1W</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	339,00 zł	416,97 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA42VR6</b>	1080p (2.7-12 mm)		339,00 zł	416,97 zł <sup>C</sup>
				



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE – WZMOCNIONY PROMIENNIK</b>				
<b>BCS-TQ8504IR3-G(II)</b> 	5 (5-50 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/TVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 5-50 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR. Promiennik podczerwieni o zasięgu do 70 m, Cztery diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. <b>BCS-TQ8504IR3-B(II) (IDTWR 9869) – wersja w białej obudowie.</b> Po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem <b>BCS-TA65VSR7-G (IDTWR: 11263) oraz BCS-TA65VSR7 (IDTWR: 11264)</b> 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	599,00 zł	736,77 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA65VSR7-G</b>	5 (5-50 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomem MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 5-50 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi. Promiennik podczerwieni o zasięgu do 70 m, Cztery diody (typu Powerful Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	635,00 zł	781,05 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA65VSR7</b> 	5 (5-50 mm)		635,00 zł	781,05 zł <sup>C</sup>
<b>KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE</b>				
<b>BCS-TQ4803IR3-G</b> 	8 (3.6 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. <b>Model dostępny już wyłącznie w grafitowej obudowie. Po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem BCS-TA28FSR4-G (IDTWR: 11273) oraz BCS-TA28FSR4 (IDTWR: 11274)</b> 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	355,00 zł	436,65 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA28FSR4-G</b>	8 (3.6 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, Procesor obrazu NVP2481H, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	383,00 zł	471,09 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA28FSR4</b> 	8 (3.6 mm)		383,00 zł	471,09 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA25FSR4-G</b>	5 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomem MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	219,00 zł	269,37 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA25FSR4</b> 	5 (2.8 mm)		219,00 zł	269,37 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA15FR4-G</b>	5 (3.6 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomem MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	165,00 zł	202,95 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA15FR4</b> 	5 (3.6 mm)		165,00 zł	202,95 zł <sup>C</sup>









Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-TA18FWR3-G</b>	<b>8</b> (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840×2160 8 Mpx, CVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p,AHD/TVI: 15 kl./s @8 Mpx, Czułość: 0.03 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 4.3W  4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	329,00 zł	404,67 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA18FWR3</b>	<b>8</b> (2.8 mm)		329,00 zł	404,67 zł <sup>C</sup>
				
<b>BCS-TA15FSR3-G</b>	<b>5</b> (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880×1620 5 Mpx, CVI: 25 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, AHD: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s @ 1080p, TVI: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw 2.8 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 3.2W  4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	219,00 zł	269,37 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA15FSR3</b>	<b>5</b> (2.8 mm)		219,00 zł	269,37 zł <sup>C</sup>
				
<b>BCS-TA12FR3-G</b>	<b>2</b> (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2 Mpx CMOS. Rozdzielczość 2 Mpx 1920×1080p CVI/AHD/TVI: 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0.02 Lux/F1.9, 0 Lux/F1.9 (wł. IR), Obiektyw 2.8 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 3.3W  4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	205,00 zł	252,15 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-TA12FR3</b>	<b>2</b> (2.8 mm)		205,00 zł	252,15 zł <sup>C</sup>
				



## KAMERY KOPUŁOWE 4W1

KAMERY KOPUŁOWE

## KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE

<b>BCS-DMQ4803IR3-G(II)</b>	8 (3.6–10 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, Procesor obrazu NVP2481H, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czulość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.6–10 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p><b>BCS-DMQ4803IR3-B (IDTWR 8922) – wersja w białej obudowie</b></p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	459,00 zł	564,57 zł <b>C</b>
				
<b>BCS-DMQ4503IR3-G(II)</b>	5 (2.8–12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czulość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8–12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p><b>Model dostępny już wyłącznie w grafitowej obudowie. Po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem BCS-EA55VSR4-G(H2)(IDTWR: 11253) oraz BCS-EA55VSR4(H2)(IDTWR: 11254)</b></p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	299,00 zł	367,77 zł <b>C</b>
				
<b>BCS-EA55VSR4-G(H2)</b>	5 (2.8–12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czulość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8–12mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	325,00 zł	399,75 zł <b>C</b>
<b>BCS-EA55VSR4(H2)</b>	5 (2.8–12 mm)		325,00 zł	399,75 zł <b>C</b>
				
<b>BCS-EA45VR4-G(H2)</b>	5 (3.3–12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps @4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy manualny 3.3–12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	215,00 zł	264,45 zł <b>C</b>
<b>BCS-EA45VR4(H2)</b>	5 (3.3–12 mm)		215,00 zł	264,45 zł <b>C</b>
				
<b>BCS-DMQ3803IR3-G(II)</b>	8 (3.3–12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 8 Mpx CMOS SONY IMX274, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czulość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.3–12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p><b>BCS-DMQ3803IR3-B(II) (IDTWR 10714) – wersja w białej obudowie</b></p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	459,00 zł	564,57 zł <b>C</b>
<b>BCS-DMQ3803IR3-B(II)</b>	8 (3.3–12 mm)		459,00 zł	564,57 zł <b>C</b>
				
<b>BCS-DMQ3503IR3-G(II)</b>	5 (2.7–13.5 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czulość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7–13,5 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p><b>BCS-DMQ3503IR3-B(II) (IDTWR 10713) – wersja w białej obudowie</b></p> <p><b>Po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem BCS-EA55VSR4-G(H1)(IDTWR: 11251) oraz BCS-EA55VSR4(H1)(IDTWR: 11252)</b></p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	299,00 zł	367,77 zł <b>C</b>
<b>BCS-DMQ3503IR3-B(II)</b>	5 (2.7–13.5 mm)		299,00 zł	367,77 zł <b>C</b>
 <div style="background-color: black; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">STARVIS</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; font-size: 8px;">Produkt dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</div>				









Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-EA55VSR4-G(H1)</b>	5 (2.8~12 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennooogniskowy MOTOZOOM 2.8~12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.  4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	325,00 zł	399,75 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-EA55VSR4(H1)</b>	5 (2.8~12 mm)		325,00 zł	399,75 zł <sup>C</sup>
				
<b>BCS-EA45VR4-G(H1)</b>	5 (3.3~12 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2 (wł. IR), Obiektyw zmiennooogniskowy manualny 3.3~12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m, Trzy diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC.  4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	215,00 zł	264,45 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-EA45VR4(H1)</b>	5 (3.3~12 mm)		215,00 zł	264,45 zł <sup>C</sup>
				
<b>BCS-EA48VWR6-G</b>	8 (2.7~13,5 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8 Mpx, CVI/AHD/TVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s @ 1080p, Czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennooogniskowy 2.7~13.5 mm Motozoom, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, Dwie diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 7.8W.  4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	535,00 zł	658,05 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-EA48VWR6</b>	8 (2.7~13,5 mm)		535,00 zł	658,05 zł <sup>C</sup>
				
<b>BCS-EA45VSR6-G</b>	5 (2.7~12 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5 Mpx, CVI: 25 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, AHD: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, TVI: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw zmiennooogniskowy 2.7~12 mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 6.6W.  4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	369,00 zł	453,87 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-EA45VSR6</b>	5 (2.7~12 mm)		369,00 zł	453,87 zł <sup>C</sup>
				
<b>BCS-EA42VR6-G</b>	5 (2.7~12 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2 Mpx CMOS. Rozdzielczość 2 Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0.02 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennooogniskowy 2.7~12 mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, Dwie diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 8.2W.  4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	329,00 zł	404,67 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-EA42VR6</b>	5 (2.7~12 mm)		329,00 zł	404,67 zł <sup>C</sup>
				



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – STAŁOOGNISKOWE</b>				
<b>BCS-DMQ2803IR3-G</b>	8 (3.6 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. <b>BCS-DMQ2803IR3-B (IDTWR 8920) – wersja w białej obudowie</b> 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	329,00 zł	404,67 zł <b>C</b>
<b>BCS-DMQ2803IR3-B</b>	8 (3.6 mm)			
				
<b>BCS-DMQ2503IR3-G(II)</b>	5 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX335, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. <b>Model dostępny już wyłącznie w grafitowej obudowie. Po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem BCS-EA25FSR3-G(H2)(IDTWR: 11245) oraz BCS-EA25FSR3(H2)(IDTWR: 11246)</b> 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	169,00 zł	207,87 zł <b>C</b>
				
				
<b>BCS-EA25FSR3-G(H2)</b>	5 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	190,00 zł	233,70 zł <b>C</b>
<b>BCS-EA25FSR3(H2)</b>	5 (2.8 mm)			190,00 zł <b>C</b>
				
<b>BCS-EA15FR3-G(H2)</b>	5 (3.6 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	145,00 zł	178,35 zł <b>C</b>
<b>BCS-EA15FR3(H2)</b>	5 (3.6 mm)			145,00 zł <b>C</b>
				
<b>BCS-DMQ1803IR3-G</b>	8 (3.6 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 8 Mpx CMOS SONY IMX274, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. <b>Model dostępny już wyłącznie w grafitowej obudowie. Po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem BCS-EA28FSR3-G(H1)(IDTWR: 11265) oraz BCS-EA28FSR3(H1)(IDTWR: 11266)</b> 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	329,00 zł	404,67 zł <b>C</b>
				
				
<b>BCS-EA28FSR3-G(H1)</b>	8 (3.6 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, Procesor obrazu NVP2481H, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	369,00 zł	453,87 zł <b>C</b>
<b>BCS-EA28FSR3(H1)</b>	8 (3.6 mm)			369,00 zł <b>C</b>
				







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-DMQ1503IR3-G(II)</b> 	<b>5</b> (2.8 mm) <b>STARVIS</b>	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czulość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. <b>Model dostępny już wyłącznie w grafitowej obudowie. Po wyczerpaniu zapasów magazynowych, kamera będzie dostępna pod nowym symbolem BCS-EA25FSR3-G(H1)(IDTWR: 11243) oraz BCS-EA25FSR3(H1)(IDTWR: 11244)</b> 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	169,00 zł	207,87 zł <b>C</b>
<b>BCS-EA25FSR3-G(H1)</b> <b>BCS-EA25FSR3(H1)</b> 	<b>5</b> (2.8 mm) <b>5</b> (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czulość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	190,00 zł	233,70 zł <b>C</b>
<b>BCS-EA15FR3-G(H1)</b> <b>BCS-EA15FR3(H1)</b> 	<b>5</b> (3.6 mm) <b>5</b> (3.6 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, Procesor obrazu FH8538E, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	145,00 zł	178,35 zł <b>C</b>
<b>BCS-EA18FWR3-G</b> <b>BCS-EA18FWR3</b> 	<b>8</b> (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8 Mpx, CVI/AHD/TVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, Czulość: 0.03 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 5.2W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	329,00 zł	404,67 zł <b>C</b>
<b>BCS-EA15FSR3-G</b> <b>BCS-EA15FSR3</b> 	<b>5 16x9</b> (2.8 mm) <b>5 16x9</b> (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5 Mpx, CVI: 25 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, AHD: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, TVI: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, Czulość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw 2.8 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 3.2W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	205,00 zł	252,15 zł <b>C</b>
<b>BCS-EA12FR3-G</b> <b>BCS-EA12FR3</b> 	<b>1080p</b> (2.8 mm) <b>1080p</b> (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2 Mpx CMOS. Rozdzielczość 2 Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30 kl./s@1080p, Czulość: 0.02 Lux/F1.9, 0 Lux/F1.9 (wł. IR), Obiektyw 2.8 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 2.9W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	189,00 zł	232,47 zł <b>C</b>



# KAMERY PTZ 4W1

## KAMERY SZYBKOOBROTOWE

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>PTZ</b>				
<b>BCS-SDHC5430-IV</b> 	4	4 – Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR do 200 m obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/3" 4 Mpx Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4.5~135 mm, Zoom optyczny 30× oraz zoom cyfrowy 16×, Rozdzielczość 4 Mpx (2560×1440), Max 25/30 kl./s@4Mpx/1080p, Dzień/Noc(ICR), Czułość: Kolor – 0.05Lux F1.6, B/W – 0,005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 200°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP67, IK10, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C. Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych	5 530,00 zł	6 801,90 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-SDHC4232-IV</b> 	1080p	2 – Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR do 150 m obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/2.8" 2 Megapiksel SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4.5~144 mm, Zoom optyczny 32× oraz zoom cyfrowy 16×, Rozdzielczość 2 Mpx (1920×1080), Max 25/30 kl./s@1080p, Dzień/Noc(ICR), Czułość: Kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C	5 410,00 zł	6 654,30 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-SDHC4225-IV</b> 	1080p	2 – Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR do 150 m obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4.8~120 mm, Zoom optyczny 25× oraz zoom cyfrowy 16×, Rozdzielczość 2 Mpx (1920×1080), Max 25/30 kl./s@1080p, Dzień/Noc (ICR), Czułość: Kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C,	3 445,00 zł	4 237,35 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-SDHC2225-IV</b> 	1080p	2 – Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4.8~120 mm, Zoom optyczny 25× oraz zoom cyfrowy 16×, Rozdzielczość 2 Mpx (1920×1080), Max 25/30 kl./s@1080p, Dzień/Noc(ICR), Czułość: Kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 350°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP67, IK10, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,	2 580,00 zł	3 173,40 zł <sup>A</sup>










Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY BOX</b>				
<b>BCS-BA25S</b>	1080p	Kamera Kolorowa typu BOX 4 w 1. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery, Max 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0.01 Lux/F1.2, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, mocowanie obiektywu CS, Zasilanie 12V DC/4W	265,00 zł	325,95 zł <sup>A</sup>
	<b>STARVIS</b>	4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS		
<b>KLAWIATURY</b>				
<b>BCS-DVR-KNLCD-II</b>		Klawiatura umożliwiająca obsługę: Rejestratorów BCS, Sieciowych kamer obrotowych, Analogowych kamer obrotowych, CMP, NVS, TV WALL, połączenia RS232, wielofunkcyjny wolant i dodatkowa klawiatura USB, wbudowany dotykowy wyświetlacz LCD 10.1" TFT LCD (1280*800) podgląd na żywo. Funkcja dekodera wizyjnego: 4 wyjścia HDMI w rozdzielczości 4K; Dekodowanie: H265/H264 4CH@12MP(20fps) / 4CH@4K(30fps) / 6CH@5MP(30fps) / 8CH@4MP(30fps) / 10CH@3MP(30fps) / 16CH@2MP(30fps); 2xRJ-45 port (10/100/1000M), Wi-Fi; Dwukierunkowy tor audio, 4 x USB (2xUSB 3.0), 4wejścia/4wyjścia alarmowe, RS-485, 2xRS232; Zasilanie 12V/25W(max), 18W(czuwanie)	11 015,00 zł	13 548,45 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-DVR-KN-II</b>		Klawiatura z pełną możliwością sterowania i programowania głowic z serii BCS-SD, wyświetlacz LCD, 3 osiowy wolant, 12V DC, pobór mocy 5 W, połączenia RJ-45, RS-232, RS485, Obsługiwane protokoły: do sterowania BCS-DVR - DH1/DH2, do głowic: BCS, PELCO-D, PELCO-P, PELCO-D1, PELCO-P1, waga 2.5 kg, temp. pracy 10°C-55°C	1 789,00 zł	2 200,47 zł <sup>A</sup>
				
<b>OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ</b>				
<b>BCS-05506MIR</b>		Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6MP, ogniskowa 5-50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max oddalenie 49.6° * 36.9° max przybliżenie 7° * 5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo * pionowo): max oddalenie 47° * 33.2° max przybliżenie 6.6° * 4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max średnica x max długość), waga (g): 200	845,00 zł	1 039,35 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-27124MIR</b>		Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6MP, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max oddalenie 102.6° * 74.3° max przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max oddalenie 91.3° * 66.3° max przybliżenie 27.1° * 20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 x 57.6 (max średnica x max długość), waga (g): 73.5	330,00 zł	405,90 zł <sup>A</sup>
				















## AKCESORIA

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA DO KAMER</b>			
<b>BCS-ATU-G</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby	82,00 zł	100,86 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ATU-B</b>		82,00 zł	100,86 zł
			
<b>BCS-ADU-G</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby	69,00 zł	84,87 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ADU-B</b>		69,00 zł	84,87 zł <sup>C</sup>
			
<b>BCS-AS-ATU-G</b>	Adapter słupowy zewnętrzny do mocowania puszkii montażowej BCS-ATU-G na słupie	66,00 zł	81,18 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ADU-B</b>		66,00 zł	81,18 zł <sup>C</sup>
			
<b>BCS-ASM-ATU-G</b>	Adapter słupowy mały zewnętrzny do mocowania puszkii montażowej BCS-ATU-G na słupie	43,00 zł	52,89 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ASM-ATU-B</b>		43,00 zł	52,89 zł <sup>C</sup>
			
<b>BCS-ASUD</b>	BCS-ASUD Adapter Słupowy Uniwersalny Duży Model dostępny tylko w białym kolorze	67,00 zł	82,41 zł <sup>C</sup>
			
<b>BCS-ASUM</b>	BCS-ASUM Adapter Słupowy Uniwersalny Mały Model dostępny tylko w białym kolorze	38,00 zł	46,74 zł <sup>C</sup>
			
<b>BCS-ATA12456-G</b>	Puszka montażowa do kamer tubowych 4w1 z serii TQ3xxx, TQ4xxx, TQ6xxx, TQ7xxx, TQ8xxx UWAGA! Puszka BCS-ATQ34678-G/ BCS-ATQ34678-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery.	53,00 zł	65,19 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ATA12456</b>		53,00 zł	65,19 zł <sup>C</sup>
			









Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-ABEA-G(H2)</b>	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ4201IR3/IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ4 / ADMQ4-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery	37,00 zł	45,51 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ABEA(H2)</b>		37,00 zł	45,51 zł <sup>C</sup>
			
<b>BCS-ASEA-G(H2)</b>	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ2201IR3 / IR3-B, UWAGA! Puszka BCS-ADMQ2 / ADMQ2-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery	33,00 zł	40,59 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ASEA(H2)</b>		33,00 zł	40,59 zł <sup>C</sup>
			
<b>BCS-ABEA-G(H1)</b>	Puszka montażowa do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQE1200IR3 / IR3-B, BCS-DMQE3200IR3 / IR3-B, BCS-TQE5200IR3 / IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ3 / ADMQ3-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery.	53,00 zł	65,19 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ABEA(H1)</b>		53,00 zł	65,19 zł <sup>C</sup>
			
<b>BCS-ASEA-G(H1)</b>	Puszka montażowa do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQE1200IR3 / IR3-B, BCS-TQE3200IR3 / IR3-B, BCS-TQE5200IR3 / IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ1 / ADMQ1-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery.	43,00 zł	52,89 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ASEA(H1)</b>		43,00 zł	52,89 zł <sup>C</sup>
			
<b>BCS-AT5V</b>	ADAPTER TUBOWY 5V – dedykowany do kamer serii BCS-TIP5000IR-V (BCS-TIP5401IR-V-III, BCS-TIP5300IR-V-III, BCS-TIP5201IR-V-III)	53,00 zł	65,19 zł <sup>A</sup>
			
<b>BCS-AT3-G</b>	ADAPTER TUBOWY 3 – dedykowany do kamer serii BCS-TIP3000IR-E (BCS-TIP3400IR-E-III, BCS-TIP3300IR-E-III, BCS-TIP3200IR-E-III)	61,00 zł	75,03 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-AT3</b>		61,00 zł	75,03 zł <sup>A</sup>
			
<b>BCS-AT135-G</b>	ADAPTER TUBOWY 135 – dedykowany do kamer serii BCS-TIP3000IR-E/5000IR-V, Adapter o klasie szczelności IP54, do zastosowań wewnętrznych (BCS-TIP3400IR-E-III, BCS-TIP3300IR-E-III, BCS-TIP3200IR-E-III, BCS-TIP5401IR-V-III, BCS-TIP5300IR-V-III, BCS-TIP5201IR-V-III)	95,00 zł	116,85 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-AT135</b>		95,00 zł	116,85 zł <sup>A</sup>
			




Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-AT356</b> 	ADAPTER TUBOWY 356 – dedykowany do kamer serii BCS-TIP3000IR-E/5000IR-V (BCS-TIP3400IR-E-III, BCS-TIP3300IR-E-III, BCS-TIP3200IR-E-III, BCS-TIP5401IR-V-III, BCS-TIP5300IR-V-III, BCS-TIP5201IR-V-III) Adapter o klasie szczelności IP66	137,00 zł	168,51 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-AD11-G</b>	ADAPTER DOMED 11 – dedykowany do kamer serii BCS-EA1-8MWIR3-F-M, BCS-EA1-5MSIR3-F-M, BCS-EA1-2MIR3-F-M	60,00 zł	73,80 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-AD11</b>		60,00 zł	73,80 zł <sup>A</sup>
			
<b>BCS-AD2M3V-G</b>	ADAPTER DOMED 23 – dedykowany do kamer serii BCS-DMIP2000IR-M/ 3000IR-V	67,00 zł	82,41 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-AD2M3V</b>		67,00 zł	82,41 zł <sup>A</sup>
			
<b>BCS-ARKD</b> 	ADAPTER RUROWY – montażowy sufitowy dedykowany do montażu kamer PTZ oraz kamer kopułowych na suficie. Adapter dedykowany do rur BCS-RK/RD i uchwytów BCS-ASD1/BCS-ASD45, zestaw zawiera adapter do montażu na suficie oraz rurę krótką. W przypadku montażu kamer PTZ niezbędne jest użycie adaptera BCS-APTZ.	137,00 zł	168,51 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-RD</b> 	RURA DŁUGA – dedykowana do uchwytów sufitowych kamer PTZ (420 mm)	176,00 zł	216,48 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-APTZ1</b> 	Adapter do kamer PTZ przy montażu sufitowym	51,00 zł	62,73 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-APTZ1</b> 	Adapter do kamer PTZ BCS LINE przy montażu sufitowym Kompatybilny z seriami kamer: BCS-L-SIP2225SR10-Ai1, BCS-L-SIP2425SR10-Ai1, BCS-SDIP4225Ai-II, BCS-SDIP4232Ai-II, BCS-SDIP4232Ai-III, BCS-SDIP4425Ai-II, BCS-SDIP4432Ai-II, BCS-SDIP4432Ai-III, BCS-SDIP4445Ai-II, BCS-SDIP5225-IV, BCS-SDIP5245-IV, BCS-SDIP5445-IV, BCS-SDHC5430-IV	51,00 zł	62,73 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-ARS200</b> 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm	185,00 zł	227,55 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-ARS120</b> 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm	165,00 zł	202,95 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-R100</b> 	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120	82,00 zł	100,86 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-PDK3/4</b> 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk	14,00 zł	17,22 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-PDK1/2</b> 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk	8,00 zł	9,84 zł <sup>C</sup>



Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI/TVI/AHD/CVBS</b>			
<b>BCS-UHD-TR1S (SET)</b> 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG po skrętce z mocowaniem śrubowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	25,00 zł	30,75 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-UHD-TR1P (SET)</b> 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG po skrętce z mocowaniem zaciskowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	25,00 zł	30,75 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-UHD-CI</b> 	Separator galwaniczny do zastosowania przy przesyłaniu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG, pozwala wyeliminować większość zakłuceń spotykanych w instalacjach telewizji dozorowej	50,00 zł	61,50 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-HD-TR8-RE</b> 	Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 8 kanałów video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG przesyłanych po skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki BCS-UHD-TR1S-TR gwarantujące wysoką jakość przesyłanego obrazu (zastosowanie innego rodzaju niż zalecane przez nas transformatory od strony kamery może niekorzystnie wpłynąć na jakość uzyskanego obrazu).	260,00 zł	319,80 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-HD-TR4-RE</b> 	Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 4 kanałów video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG przesyłanych po skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki BCS-UHD-TR1S-TR gwarantujące wysoką jakość przesyłanego obrazu (zastosowanie innego rodzaju niż zalecane przez nas transformatory od strony kamery może niekorzystnie wpłynąć na jakość uzyskanego obrazu),	146,00 zł	179,58 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-UHD-TR1S-TR</b> 	Konwerter-nadajnik od strony kamery dedykowane do odbiorników BCS-UHD-TR16-RE, BCS-UHD-TR8-RE, BCS-UHD-TR4-RE. Umożliwia przesyłanie sygnałów video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG po skrętce do dedykowanych odbiorników.	13,00 zł	15,99 zł <sup>A</sup>



## ROUTERY

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>ROUTERY LTE</b>			
<b>BCS-R5GDS-1W4L-P-W-G</b>  	Przemysłowy Router 5G/LTE DUAL SIM z PoE, WiFi oraz GPS <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5G &amp; 4G</li> <li>• porty 5× 10/100/1000 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 4× LAN</li> <li>• PoE 4× 802.3 af/at</li> <li>• WiFi</li> <li>• GPS</li> <li>• Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Slot Micro SD</li> <li>• 1× RS232 + 1× RS485</li> <li>• Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 135 × 118 × 45 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
<b>BCS-R4GDS-1W4L-P-W-G</b> 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM z PoE, WiFi oraz GPS <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G &amp; 3G</li> <li>• porty 5× 10/100 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 4× LAN</li> <li>• PoE 4× 802.3 af/at</li> <li>• WiFi</li> <li>• GPS</li> <li>• Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Slot Micro SD</li> <li>• 1× RS232 + 1× RS485</li> <li>• Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 135 × 103 × 45 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	1 539,00 zł	1 892,97 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-R4GDS-1W1L-P-W</b> 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM z PoE oraz WiFi <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G &amp; 3G</li> <li>• porty 2× 10/100 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN</li> <li>• PoE 2× 802.3 af/at</li> <li>• WiFi</li> <li>• Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Slot Micro SD</li> <li>• RS232</li> <li>• Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	1 249,00 zł	1 536,27 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-R4GDS-1W1L</b> 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G &amp; 3G</li> <li>• porty 2× 10/100 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN</li> <li>• Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Slot Micro SD</li> <li>• RS232</li> <li>• Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	999,00 zł	1 228,77 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-R4G-1W1L-P</b> 	Przemysłowy Router LTE z PoE <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G &amp; 3G</li> <li>• porty 2× 10/100 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN</li> <li>• PoE 2× 802.3 af/at</li> <li>• Slot SIM ×1 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	759,00 zł	933,57 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-R4G-1W1L</b> 	Przemysłowy Router LTE <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G &amp; 3G</li> <li>• porty 2× 10/100 Mbps</li> <li>• 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN</li> <li>• Slot SIM ×1 (mini SIM-2FF)</li> <li>• Temperatura pracy -40°C to +70°C</li> <li>• Zasilanie 9-48V DC</li> <li>• Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm</li> <li>• Montaż do podłoża/ściany, DIN</li> </ul>	665,00 zł	817,95 zł <sup>C</sup>



Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP</b>			
<b>BCS-UTP-HDMI-4K-SET</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI 4K po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”	495,00 zł	608,85 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-HDMI-SET(100)</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m	639,00 zł	785,97 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-HDMI-RE(100)</b> 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m	319,00 zł	392,37 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-HDMI-SET(50)</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” Zestaw działa na okablowaniu do 50 m	209,00 zł	257,07 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-KVM-1080p</b> 	BCS-UTP-KVM-1080P zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP	656,00 zł	806,88 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-HDMI-MINI</b> 	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”	190,00 zł	233,70 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-HDMI-MINI</b> 	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K	119,00 zł	146,37 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-4USB-SET(2)</b> 	BCS-UTP-4USB-SET(2) zestaw konwerterów do przesyłu po kablu UTP oraz rozgałęziacz sygnału USB, nadajnik + odbiornik	419,00 zł	515,37 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-UTP-USB (SET)</b> 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę, Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45	133,00 zł	163,59 zł <sup>C</sup>




Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KABLE U/UTP</b>			
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PVC</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.5E PVC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,45 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: PVC</li> <li>• zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• pudełko zawiera 305 m kabla</li> <li>• podane ceny dotyczą odpowiednio opakowania 305 m</li> </ul>	422,00 zł	519,06 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PVC</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.5E PVC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,5 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: PVC</li> <li>• klasa: D</li> <li>• zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	510,00 zł	627,30 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.5E LSOH</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,5 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: LSOH</li> <li>• klasa: D</li> <li>• zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	590,00 zł	725,70 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PE</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.5E PE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,5 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: PE</li> <li>• klasa: D</li> <li>• zastosowanie: zewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	539,00 zł	662,97 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PE+G</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.5E PE+G</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana ziemna</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,5 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: PE + żel</li> <li>• klasa: D</li> <li>• zastosowanie: zewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> <li>• pudełko zawiera 305 m kabla</li> </ul>	670,00 zł	824,10 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT6-PVC</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.6 PVC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,55 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: PVC</li> <li>• klasa: E</li> <li>• zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	767,00 zł	943,41 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-U/UTP-CAT6-LSOH</b> 	<b>Kabel U/UTP kat.6 LSOH</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrętka nieekranowana</li> <li>• materiał żyły: miedź</li> <li>• średnica żyły: 0,55 mm</li> <li>• ilość żył: 8</li> <li>• powłoka: LSOH</li> <li>• klasa: E</li> <li>• zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	855,00 zł	1 051,65 zł <sup>C</sup>






Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA KONFIGURACYJNE</b>			
<b>BCS-MS4.3LCD</b> 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy 4.3" rozdzielczość 960×540; IPC Onvif test; Obsługa i test kamer IPC; Gigabit Ethernet; Test sygnału wideo 8Mpx CVI/AHD/TVI oraz CVBS; Wyświetlanie głównego strumienia H.265/H.264, 4K; Wi-Fi; Wejście i wyjście HDMI 1080p; Wyjście DC12V 2A oraz DC48V PoE; Aplikacje sieciowe – test sieci; Test TDR RJ45; PoE test; Audio test; PTZ control; Media player; Karta microSD 8GB; Zasilanie 12V DC; Wbudowana bateria 7.4V litowo-polimerowa 5000mAh; Wymiary i waga 215mm x 127mm x 53mm / 0.82kg	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
<b>BCS-MS7.0LCD(2)</b> 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy 7" rozdzielczość 1920×1200; IPC Onvif test; Obsługa i test kamer IPC; Gigabit Ethernet; Test sygnału wideo 8Mpx CVI/AHD/TVI/SDI oraz CVBS; Wyświetlanie głównego strumienia H.265/H.264, 4K; Wi-Fi; Wejście HDMI 1080p i wyjście HDMI 4K; Wyjście DC12V 2A oraz DC48V PoE; Aplikacje sieciowe – test sieci; Cyfrowy multimetr – V AC/DC, rezystancja, ciągłość, dioda, pojemność; Miernik mocy optycznej 1625/1550/1490/1310/1300/850nm, -70~+10dBm; VFL-10mW/650nm/10KM; Test TDR UTP/RJ45; PoE test; Audio test; PTZ control; Media player; Karta microSD 8GB; Zasilanie 12V DC; Wbudowana bateria 7.4V litowo-polimerowa 5000mAh; Wymiary i waga 255mm x 160mm x 46mm / 0.95Kg	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
<b>BCS-AKU/MS4.3LCD</b> 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh	165,00 zł	202,95 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-AKU/MS7.0LCD</b> 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS7.0LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 5000mAh	239,00 zł	293,97 zł <sup>A</sup>
<b>PROMIENNIKI PODCZERWIENI</b>			
<b>BCS-IR45X80-G</b> 	Zasięg 45 m, Kąt świecenia 80°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wylącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 × 90 × 77 mm, Waga 0.7 kg BCS-IR45X80-B (IDTWR 10145) – model w białej obudowie	383,00 zł	471,09 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-IR55X60-G</b> 	Zasięg 55 m, Kąt świecenia 60°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wylącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 × 90 × 77mm, Waga 0.7 kg BCS-IR55X60-B (IDTWR 10146) – model w białej obudowie	383,00 zł	471,09 zł <sup>A</sup>



Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>OPROGRAMOWANIA</b>			
<b>BCS MANAGER</b>	<p>„Oprogramowanie BCS MANAGER do zarządzania urządzeniami IPC,NVR, P-NVR, QDVR,CVR Obsługa do 1000 połączonych urządzeń, Max. podgląd na żywo bez ograniczeń programowych, (uzależniony od parametrów komputera kan., max. 64 okna na karcie podglądu) Dostępne funkcjonalności :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplikacja w wersji x32 i wydajniejsza wersja x64</li> <li>• Aplikacja w wersji do instalacji na systemy Windows 10, Windows 7</li> <li>• Tworzenie widoków, zadań i sekwencji (automatyczne wywołanie zadań po zalogowaniu)</li> <li>• Tworzenie i obsługa schematów Alarmów</li> <li>• Zaawansowany log zdarzeń aplikacji</li> <li>• Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 64 kamer jednocześnie</li> <li>• Wykonywanie zdjęć(snapshot), lokalne nagrywanie</li> <li>• Tworzenie i obsługa eMAP z podkładem OpenStreetMap i integracją alarmów z urządzeń</li> <li>• Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń poprzez web</li> <li>• Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń</li> <li>• Obsługa kamer Fish Eye</li> <li>• Sterowanie kamerami PTZ, obsługa dwukierunkowego audio</li> <li>• Współpraca w systemach wielomonitrowych</li> <li>• Funkcja PCNVR umożliwiająca nagrywanie dowolnych kanałów na dysku komputera</li> <li>• Dodatkowe moduły płatne opisane w cenniku</li> </ul> <p>Zastosowanie : końcowy użytkownik, małe duże projekty, centra monitoringu video Oprogramowanie przygotowywane w Polsce na zlecenie BCS umożliwiające dostosowywanie produktu do potrzeb użytkownika. Najnowsza wersja oprogramowania do pobrania z serwera: <a href="ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager">ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager</a>”</p>		
			
	<p><b>Licencja* – Moduł Monitorowania Pojazdów</b></p> <p>Moduł rozpoznawania pojazdów przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. System oparty jest na kamerach rozpoznających tablice rejestracyjne (LPR/ITC). Pojazd, którego tablica rejestracyjna została odczytana na wjeździe „śledzony” jest na obiekcie w punktach kontrolnych i porównywany ze zdjęciem kontrolnym. Jeżeli pojazd przekroczy zdefiniowane w aplikacji progi alarmowe aplikacja powiadomi operatora wyświetlając okno reakcji lub wyśle wiadomość e-mail. Moduł pozwala edytować białą/ czarna listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych.</p>		Zapytaj o cenę
	<p><b>Licencja* – Moduł integracji Wparcia Magazynu</b></p> <p>Funkcjonalność ta umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych. Wywołanie otwiera moduł odtwarzania i wyświetla nagrania z urządzeń przypisanych do stanowiska, według wytycznych zdefiniowanych przez operatora. Konieczna integracja z systemem WMS po stronie zamawiającego.</p>		Zapytaj o cenę
	<p><b>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</b></p> <p>Licencja bez ograniczeń w ilości kanałów Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą lub czarną listą lub wykorzystać dodatkowy Moduł Monitorowania Pojazdów.</p>	4900,00 zł	6027,00 zł
	<p><b>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</b></p> <p>Licencja na jeden kanał LPR Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą czarną listą w kamerze.</p>	250,00 zł	307,50 zł
	<p><b>Licencja* – Licencja na podłączenie urządzeń POS</b></p> <p>Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych. Na jednym kanale kamery możemy wyświetlić do 4 paragonów. Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB.</p>	222,00 zł	273,06 zł
	<p><b>Licencja* na podłączenie rejestratorów HIKVISION</b></p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł
	<p><b>Licencja* na podłączenie rejestratorów DAHUA</b></p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł
	<p><b>Licencja* na kanały kamer ONVIF, Dahua, HIKVISION</b></p> <p>Jednorazowa opłata za kanał.</p>	150,00 zł	184,50 zł
	<p><b>Licencja* na integrację SATEL I MODBUS</b></p> <p>JJednorazowa opłata.</p>	100,00 zł	123,00 zł
	<p><b>Licencja aplikacji Klient/Serwer*</b></p> <p>zawierająca podstawowe funkcje wersji oprogramowania rozszerzona o moduły płatne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– moduł LPR – dowolna ilość urządzeń LPR</li> <li>– moduł trasy pojazdu (integracja wag/rozpoznawania pojazdów)</li> <li>– moduł POS – dowolna ilość urządzeń</li> <li>– moduł integracji stanowisk</li> <li>– integracja: satel; modbus</li> <li>– moduł serwera alarmów zdalnych</li> <li>– moduł serwera obchodów zdalnych (wirtualny obchód)</li> <li>– wersja programu Klient – Serwer</li> <li>– Licencja aplikacji Klient/Serwer bez ograniczeń ilościowych pozwala na dołączenie dowolnych producentów obsługiwanych w aplikacji</li> </ul>	8 000,00 zł	9 840,00 zł



Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>SMART PSS</b>  	<p>Oprogramowanie do zarządzania urządzeniami IPC, NVR, DVR, NVD, NVS          Obsługa do 1000 połączeń          Max. podgląd na żywo 144 kan., max. 36 okien na karcie          Wbudowany moduł PC-NVR (nagrywanie w trybie ciągłym do 16 kan.)          Dostępne funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tworzenie i obsługa schematów Alarmów</li> <li>• Video Alarm Link, Zaawansowany log zdarzeń</li> <li>• Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 36 kamer jednocześnie</li> <li>• Wykonywanie zdjęć (snapshot), lokalne nagrywanie</li> <li>• Tworzenie i obsługa eMAP</li> <li>• Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń</li> <li>• Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń</li> <li>• Tworzenie schematów zadań do wyświetlania obrazu,</li> <li>• Obsługa TV WALL</li> <li>• Sterowanie kamerami PTZ, obsługa audio</li> <li>• Współpraca max. z 4 monitorami</li> </ul> <p>Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe projekty, centra monitoringu video</p>		<b>bezpłatne</b>
<b>BCS Viewer Lite</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oprogramowanie na platformy mobilne Android/ iOS</li> <li>• Podgląd kamer IP oraz kanałów rejestratorów BCS</li> <li>• Obsługa do 256 kanałów wideo, jednocześnie można odtwarzać do 16 kanałów</li> <li>• Obsługa dwóch strumieni wideo (główny/extra)</li> <li>• Odtwarzanie nagrań z rejestratora</li> <li>• Obsługa kamer PTZ oraz sferycznych</li> <li>• Obsługa wideodomofonów IP BCS: przyjmowanie wywołań z paneli zewnętrznych, otwieranie wejścia, komunikacja audio i wideo z panelami zewnętrznymi (dla wywołań Push wymagane jest połączenie systemu do Internetu)</li> <li>• Sterowanie dodatkowym przełącznikiem modułu kontroli dostępu BCS-MODKD podłączonego do panelu zewnętrznego BCS-PAN1202S (wymagana aktualizacja firmware'u)</li> <li>• Wykonywanie zdjęć i nagrań wideo z kamer IP i paneli wideodomofonowych</li> <li>• Ewidencja wywołań z paneli wideodomofonowych</li> <li>• Funkcja ulubione</li> <li>• Możliwość ustalenia hasła dostępu do aplikacji</li> <li>• Wsparcie funkcjonalności P2P (dostępna dla wybranych urządzeń)</li> <li>• Działanie w lokalnej sieci Wifi oraz GSM (po przekierowaniu portów urządzenia na routerze lub w przypadku użycia funkcji P2P)</li> <li>• Do przyjmowania połączeń z paneli wideodomofonowych (Push) nie jest konieczne aby aplikacja pracowała w tle, ani była włączona</li> </ul>		<b>bezpłatne</b>
<b>BCS VIEW Manager</b>  	<p>Oprogramowanie do zarządzania urządzeniami BCS View          Obsługa 4 monitorów (1 główny + 3 z podglądem na żywo)          Max. podgląd na żywo 64 kanały na monitorze          Wbudowany moduł PC-NVR (nagrywanie w trybie ciągłym do 64 kan @ 2 Mbps)          Synchroniczne odtwarzanie 16 kanałów, możliwość pobierania nagrań do 16 kanałów jednocześnie          Dostępne funkcjonalności :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Podgląd na żywo i szybkie odtwarzanie</li> <li>• Obsługa kamer fisheye</li> <li>• Video Alarm Link, Zaawansowany log zdarzeń</li> <li>• Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 16 kamer jednocześnie</li> <li>• Wykonywanie zdjęć(snapshot), lokalne nagrywanie</li> <li>• Tworzenie i obsługa eMAP</li> <li>• Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń</li> <li>• Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń</li> <li>• Tworzenie schematów zadań do wyświetlania obrazu,</li> <li>• Sterowanie kamerami PTZ, obsługa audio</li> <li>• Współpraca max. z 4 monitorami</li> </ul> <p>Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe projekty, centra monitoringu video</p>		<b>bezpłatne</b>



# UCHWYTY/AKCESORIA



BCS-P-214R3M  
BCS-P-2121R3  
BCS-P-2121R3M-II



BCS-P-262R3WSM (G)  
BCS-P-264R3WSM (G)  
BCS-P-268R3WSM



BCS-P-214RWSA (G)  
BCS-P-212RWSA (G)  
BCS-P-215RWSA (G)



BCS-P-A31+  
BCS-P-U112M



BCS-P-A31 + BCS-P-U112  
BCS-P-A31-G + BCS-P-U112-G



BCS-P-A31 + BCS-P-UA112  
BCS-P-A31-G + BCS-P-UA112M-G



BCS-P-A172



BCS-P-A172M  
BCS-P-A172M-G



BCS-P-A173  
BCS-P-A173-G



BCS-P-P34 +  
I36 + P143



BCS-P-U54 +  
BCS-P-P143



BCS-P-U31(U51)  
+ I36 + P143



BCS-P-224RWSAM (G)  
BCS-P-222RSAM (G)  
BCS-P-214RS-E  
BCS-P-212RS-E

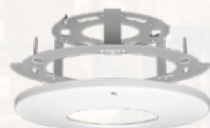
BCS-P-268R3WSA  
BCS-P-242R3WSA  
BCS-P-244R3WLSA  
BCS-P-264R3WSA (G)  
BCS-P-262R3WSA (G)  
BCS-P-242R3SA (G)  
BCS-P-232R3S (G)



BCS-P-462R3SA  
BCS-P-442R3WSA  
BCS-P-432R3S  
BCS-P-431R3S



BCS-P-A173  
BCS-P-A173-G



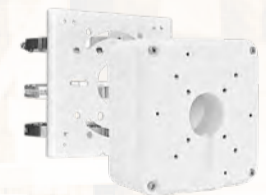
BCS-P-A151



BCS-P-A31 + BCS-P-U111  
BCS-P-A31-G + BCS-P-U111-G



BCS-P-A31 + BCS-P-UA111  
BCS-P-A31-G + BCS-P-UA111-G



BCS-P-A31 +  
BCS-P-A61



BCS-P-A171  
BCS-P-A171-G



BCS-P-P34 +  
I36 + P141



BCS-P-U54 +  
BCS-P-P141



BCS-P-U31(U51)  
+ I36 + P141



BCS-P-A61



BCS-P-415RWM (G)  
 BCS-P-4121R-II (G)  
 BCS-P-4121R  
 BCS-P-414R-E  
 BCS-P-412R-E  
 BCS-P-414RW (G)  
 BCS-P-412R (G)



BCS-P-444RSA (G)  
 BCS-P-4421RSA (G)  
 BCS-P-422R3LS (G)  
 BCS-P-422R3WLS (G)  
 BCS-P-424R3WS (G)  
 BCS-P-464RWSA (G)  
 BCS-P-462R3WSA (G)  
 BCS-P-442RSA  
 BCS-P-468R3WSA



BCS-P-462R3WSA-ITC  
 BCS-P-462R3WLSA



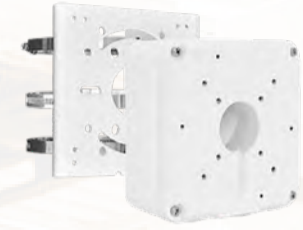
BCS-P-A71  
 BCS-P-A71-G



BCS-P-A61  
 BCS-P-A61-G



BCS-P-A61  
 BCS-P-A61-G



BCS-P-A31 +  
 BCS-P-A61



BCS-P-A31+A61  
 BCS-P-A31-G+A61-G



BCS-P-A31+A61  
 BCS-P-A31-G+A61-G



BCS-P-A61



BCS-P-422R3A  
 BCS-P-421R3WA

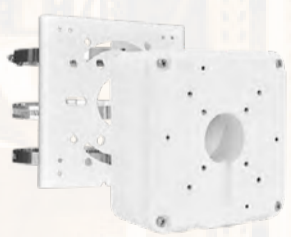


BCS-P-629R3SA



BCS-P-624R3SA

BCS-P-5624RWLSA  
 BCS-P-5623RSA-II  
 BCS-P-5622RWLSA  
 BCS-P-5692RSAI  
 BCS-P-5626RLSA  
 BCS-P-5682RSA  
 BCS-P-5634RSA  
 BCS-P-5624LSA  
 BCS-P-5622LSA  
 BCS-P-5623RSA  
 BCS-P-5622RSA  
 BCS-P-5623RSAP  
 BCS-P-5621RSAP  
 BCS-P-5621RSA  
 BCS-P-5623SA  
 BCS-P-5622SA



BCS-P-A31 +  
 BCS-P-A61



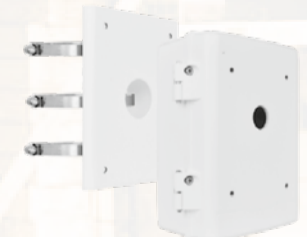
BCS-P-U31(U51)  
 BCS-P-U54 +  
 BCS-P-P140



BCS-P-A31+  
 BCS-P-U112M  
 BCS-P-UA112M



BCS-P-A51 +  
 BCS-P-A33



BCS-P-A51 +  
 BCS-P-A32



BCS-P-A71



BCS-P-P34 +  
 I36 + P140



BCS-P-A172M



BCS-P-P34 +  
 BCS-P-I36



BCS-P-I36 +  
 BCS-P-U51



Program Lojalnościowy

**BCS**<sup>®</sup>

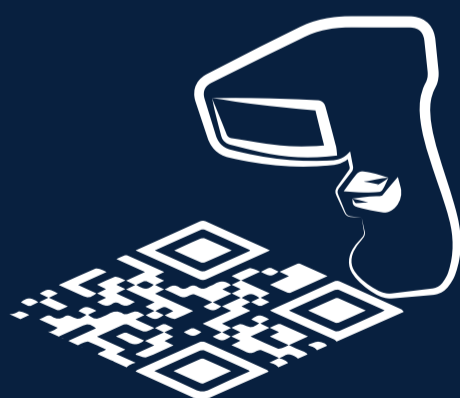
*dla profesjonalistów*

# Wymieniaj punkty na nagrody

**Oferta** skierowana  
do **instalatorów**



KUP



ZESKANUJ



ODBIERZ



NSS Sp. z o.o. ul. Modularna 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa  
tel. +48 22 846 25 31, fax. +48 22 846 23 31 wew.140  
e-mail: info@bcscctv.pl, NIP: 521-312-46-74

[www.bcsnagrada.pl](http://www.bcsnagrada.pl)



# BCS<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*



[www.bcs.pl](http://www.bcs.pl)

NSS Sp. z o.o. ul. Modułama 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa  
tel. +48 22 846 25 31, fax. +48 22 846 23 31 wew.140  
e-mail: [info@bcscctv.pl](mailto:info@bcscctv.pl), NIP: 521-312-46-74