



BCS[®]

Cennik Detaliczny Systemów IP z serii



BCS[®]
POINT

- * Rejestratory NVR
- * Kamery IP
- * Akcesoria












M B S
S Y S T E M S

MBS Systems
Stanisława Sulimy 1/227
82-300 Elbląg
tel. 55 619 30 05
kom. 509 963 841
kom. 530 013 083









-5% -10% -20% -25% -30% -35%






Zaloguj się i sprawdź swój rabat %

Zdjęcie	Opis	Ilość kanałów	Model	Cena Netto	Cena Brutto	
REJESTRATORY						
64/32 CH - 8 HDD 4K RAID						
 	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpix Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA II do 48TB(całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), e-SATA, RAID1, RAID5 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy : 320/320 Mbits Wejścia alarmowe : 16 Wyjścia alarmowe : 4 Sieć : 2 x RJ-45 (10/100M/1000M) Pozostałe interfejsy : 1xRS485, 1xRS232 Wymiary : 2U 86.0mm x 442mm x531mm (3.4" x 17.4" x 19.9") 5.13kg(bez HDD) Zasilanie : 100~240 VAC 20W bez HDD 	64 CH	BCS-PNVR6408-4KR		wkrótce w ofercie	
		32 CH	BCS-PNVR3208-4KR		wkrótce w ofercie	
64/32 CH - 8 HDD 4K						
 	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpix Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA II do 48TB(całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy : 320/320 Mbits Wejścia alarmowe : 16 Wyjścia alarmowe : 4 Sieć : 2 x RJ-45 (10/100M/1000M) Pozostałe interfejsy : 1xRS485, 1xRS232 Wymiary : 2U 86.0mm x 442mm x425mm (3.4" x 17.4" x 16.7") 5.13kg(bez HDD) Zasilanie : 100~240 VAC 20W bez HDD 	64 CH	BCS-PNVR6408-4K		wkrótce w ofercie	
		32 CH	BCS-PNVR3208-4K		wkrótce w ofercie	
32/16 CH - 4 HDD 4K						
 	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpix Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 24TB(całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 32 kanałowy : 320/320 Mbits Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy : 160/320 Mbits Wejścia alarmowe : 16 Wyjścia alarmowe : 4 Sieć : 2 x RJ-45 (10/100M/1000M) Pozostałe interfejsy : RS485 Wymiary : 1.5U 44.0mm x 440.0mm x344.0mm (1.7" x 17.3" x 13.5") 3.14kg(bez HDD) Zasilanie : 12 VDC 12W bez HDD 	32 CH	BCS-PNVR3204-4K		wkrótce w ofercie	
		16 CH	BCS-PNVR1604-4K		wkrótce w ofercie	
32/16 CH - 8 HDD						
 	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpix Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć 8 wejść alarmowych / 2 wyjścia alarmowe Obsługa 8 dysków SATA II do 48TB(całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS),P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 32 kanałowy : 200/96 Mbits Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy : 128/96 Mbits Wejścia alarmowe : 8 Wyjścia alarmowe : 2 Sieć : 2 x RJ-45 (10/100M/1000M) Pozostałe interfejsy : 1x RS485, 1xRS232 Wymiary : 2U 86.1mm x 442.0mm x421.0mm (3.39" x 17.40" x 16.57") 5.2kg(bez HDD) Zasilanie : 100-240 VAC, 15W bez HDD 	32 CH	BCS-PNVR3208		3 400,00 zł	4 182,00 zł
		16 CH	BCS-PNVR1608		2 950,00 zł	3 628,50 zł
32/16 CH - 4 HDD						
 	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpix Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 24TB(całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS),P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 32 kanałowy : 200/96 Mbits Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy : 128/96 Mbits Wejścia alarmowe : 8 Wyjścia alarmowe : 2 Sieć : 2 x RJ-45 (10/100M/1000M) Pozostałe interfejsy : RS485 Wymiary : 1.5U 44.0mm x 440.0mm x341.0mm (1.73" x 17.30" x 13.47") 3kg(bez HDD) Zasilanie : 12 VDC, 5A, 6W bez HDD 	32 CH	BCS-PNVR3204		2 550,00 zł	3 136,50 zł
		16 CH	BCS-PNVR1604		2 100,00 zł	2 583,00 zł




32/16/8 CH - 2 HDD

 <p>BCS POINT</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16/8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpix Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zastąpienie, zanik obrazu Audio wej/wyj: 1/1 Rejestrator(BCS-PNVR0802-8P/BCS-PNVR1602-8P) posiada wbudowany 8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE - 8 x RJ45 10/100 Mbps(BCS-PNVR0802-8P/BCS-PNVR1602-8P) Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA II do 12TB(całość), 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 32 kanałowy : 200/96 Mbits Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy : 128/96 Mbits Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 8 kanałowy : 64/96 Mbits Sieć : 1xRJ-45 (10/100M/1000M) Wymiary : 1U 360.0 x 254.3 x 43.6 mm (14.17" x 10.01" x 1.72") 1.42kg(bez HDD) Zasilanie : 12 VDC, 2A, 6W bez HDD Zasilanie(BCS-PNVR0802-8P/BCS-PNVR1602-8P) : 52 VDC, 1.8A, 8W bez HDD 	32 CH	BCS-PNVR3202		1 550,00 zł	1 906,50 zł
		16 CH	BCS-PNVR1602		1 330,00 zł	1 635,90 zł
			BCS-PNVR1602-8P (8 PoE)		2 000,00 zł	2 460,00 zł
		8 CH	BCS-PNVR0802		1 200,00 zł	1 476,00 zł
			BCS-PNVR0802-8P (8 PoE)		1 850,00 zł	2 275,50 zł


8/4 CH - 1 HDD

 <p>BCS POINT</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8/4 kamer w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpix Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zastąpienie, zanik obrazu Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Audio wej/wyj: 1/1 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Rejestrator(BCS-PNVR0401-4P/BCS-PNVR0801-8P) posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 4/8 x RJ45 10/100 Mbps(BCS-PNVR0401-4P/BCS-PNVR0801-8P) Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 8 kanałowy : 64/64 Mbits Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 4 kanałowy : 32/64 Mbits Sieć : 1xRJ-45 (10/100M/1000M) Wymiary : 1U 360.0 x 254.3 x 43.6 mm (14.17" x 10.01" x 1.72") 1.36kg(bez HDD) Zasilanie : 12 VDC, 2A, 8W bez HDD Zasilanie(BCS-PNVR0401-4P/BCS-PNVR0801-8P) : 48 VDC, 1.25A, 8W bez HDD 	8 CH	BCS-PNVR0801		810,00 zł	996,30 zł
			BCS-PNVR0801-8P (8 PoE)		1 500,00 zł	1 845,00 zł
		4 CH	BCS-PNVR0401		750,00 zł	922,50 zł
			BCS-PNVR0401-4P (4 PoE)		1 150,00 zł	1 414,50 zł

8/4 CH - 1 HDD SMART

 <p>BCS POINT</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8/4 kamer w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpix Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zastąpienie, zanik obrazu Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Audio wej/wyj: 1/1 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Rejestrator posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 4/8 x RJ45 10/100 Mbps(BCS-PSNVR0401-4P/BCS-PSNVR0801-8P) Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 8 kanałowy : 64/64 Mbits Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 4 kanałowy : 32/64 Mbits Sieć : 1xRJ-45 (10/100M/1000M) Wymiary : Smart 1U 270 x 205 x 42 mm (10.6" x 8.1" x 1.7") / 205 x 205 x 42mm (8.1" x 8.1" x 1.7"), 0.72 / 0.58kg(bez HDD) Zasilanie: 48 VDC/52 VDC, 8W bez HDD 	8 CH	BCS-PSNVR0801-8P(8 PoE)		1 150,00 zł	1 414,50 zł
		4 CH	BCS-PSNVR0401-4P(4 PoE)		950,00 zł	1 168,50 zł

KLAWIATURA SIECIOWA DO SERII BCS POINT

 <p>BCS POINT</p>	<ul style="list-style-type: none"> Klawiatura sieciowa z możliwością sterowania i programowania rejestratorów z serii BCS POINT Wyświetlacz LCD, 3 osiowy wolant z funkcją ENTER, Zasilanie: 12V DC, pobór mocy 5 W, Połączenia RJ-45, Sterowanie głowicami BCS POINT przez rejestrator 		BCS-P-KN	2 789,00 zł	3 430,47 zł
---	---	--	----------	-------------	-------------

NAZEWNICTWO REJESTRATORÓW















BCS – P – NVR
















Ilość kanałów	Ilość dysków	Inne funkcje
04 - 4kanały	01 - 1HDD	4K - obsługa 4K
08 - 8kanałów	02 - 2HDD	R - RAID
16 - 16kanałów	04 - 4HDD	8P - 8 portów PoE
32 - 32kanały	08 - 8HDD	4P - 4 porty PoE
64 - 64kanały		

KAMERY













KAMERY TUBOWE












<p>BCS-P-462R3WSA</p>	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2,8~12mm/F1.6 MOTOZOOM • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB • Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Standard IP67, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe • Wyjście wideo BNC (na przewodzie) • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
<p>BCS-P462R3SA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, EIS • Wbudowany obiektyw 3~10.5mm/F1.4 MOTOZOOM • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe • Wyjście wideo BNC (na przewodzie) • RS485 • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Obudowa typu SLIM • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
<p>BCS-P442R3WSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, EIS • Wbudowany obiektyw 3~10.5mm/F1.4 DC • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe • Wyjście wideo BNC (na przewodzie) • RS485 • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Obudowa typu SLIM • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>2 300,00 zł</p>	<p>2 829,00 zł</p>
<p>BCS-P432R3S</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 3~10.5mm/F1.4 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Standard IP66, • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Obudowa typu SLIM • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>1 780,00 zł</p>	<p>2 189,40 zł</p>

<p>BCS-P431R3S</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 1.3 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 1.3M(1280x960) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Standard IP66, • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Obudowa typu SLIM • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>1 250,00 zł</p>	<p>1 537,50 zł</p>
<p>BCS-P464RWSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel OmniVision CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6(wł. IR) • 20kl/s przy 4.0M(2592x1520) / 30kl/sek przy 3.1M (2048x1520) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2,8~12mm/F1.6 MOTOZOOM • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; • 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>wkrótce w ofercie</p>	
<p>BCS-P462RWSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.003Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2,8-12mm/F1.6 MOTOZOOM • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; • 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>wkrótce w ofercie</p>	
<p>BCS-P442RSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.003Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>1 250,00 zł</p>	<p>1 537,50 zł</p>

<p>BCS-P422R3A</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0. 06Lux/F1.8, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.8, 50IRE; 0Lux/F1.8(wł. IR) • 30kl/s przy 2M(1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 3.6mm/F1.8 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Obudowa typu SLIM • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>800,00 zł</p>	<p>984,00 zł</p>
<p>BCS-P421R3WA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 1.3 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0. 06Lux/F1.8, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.8, 50IRE; 0Lux/F1.8(wł. IR) • 30kl/s przy 1.3M(1280x960) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, EIS • Wbudowany obiektyw 3.6mm/F1.8 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Obudowa typu SLIM • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>750,00 zł</p>	<p>922,50 zł</p>
<p>BCS-P414RW</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel OmniVision CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0. 06Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 20kl/s przy 4M(2592x1520) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 3,6mm/F1.8 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP66, • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android,iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt z przepustem kablowym • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>925,00 zł</p>	<p>1 137,75 zł</p>
<p>BCS-P412R</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0. 06Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2M(1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 3,6mm/F1.8 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP66, • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt z przepustem kablowym • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>650,00 zł</p>	<p>799,50 zł</p>
<p>BCS-P411R</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 1.3 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0. 06Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 25kl/s przy 1.3M(1280x960) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 3,6mm/F1.8 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Standard IP66, • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager) • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt z przepustem kablowym • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>470,00 zł</p>	<p>578,10 zł</p>

KAMERY KOPUŁOWE






<p>BCS-P242R3WSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920(H)x1080(V)) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 3~10.5mm/F1.4 DC • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) • Standard IP66, IK10 • 1 wejście/1wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe • Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) • Wyjście serwisowe wideo (pod kopułą) • RS485 • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
<p>BCS-P244R3WLSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel OmniVision CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 20kl/s przy 4.0M(2688(H)x1520(V)) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Low Light • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4 DC • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) • Standard IP66, IK10 • 1 wejście/1wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>1 750,00 zł</p>	<p>2 152,50 zł</p>
<p>BCS-P242R3SA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920(H)x1080(V)) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4 DC • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) • Standard IP66, IK10 • 1 wejście/1wyjście audio; 1 wejścia/1 wyjście alarmowe • Wyjście wideo BNC (na przewodzie) • Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>1 290,00 zł</p>	<p>1 586,70 zł</p>
<p>BCS-P232R3S</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.9" 2.0 Megapixel CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.3Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920(H)x1080(V)) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4 DC • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB • Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4kV • Standard IP66, IK10 • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>1 160,00 zł</p>	<p>1 426,80 zł</p>









<p>BCS-P231R3S</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 1.3 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0. 3Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 1.3(1280(H)x960(V)) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4 DC • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4kV • Standard IP66, IK10 • Temperatura pracy -40°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>850,00 zł</p>	<p>1 045,50 zł</p>
<p>BCS-P214R3</p>	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 4 Megapixel CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0. 3ux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 20kl/s przy 4.0M(2688(H)x1520(V)) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8/F1.8 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4kV • Standard IP66, Obudowa metalowa, • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>wkrótce w ofercie</p>	
<p>BCS-P212R3</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0. 08Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920(H)x1080(V)) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8/F1.8 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4kV • Standard IP66, • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>740,00 zł</p>	<p>910,20 zł</p>
<p>BCS-P211R3</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 1.3 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0. 3Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 1.3M(1280(H)x960(V)) • Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8/F1.8 • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia • Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4kV • Standard IP66, • Temperatura pracy -35°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>520,00 zł</p>	<p>639,60 zł</p>









KAMERY BOX










<p>BCS-P102WLGSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/1.9" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.0002Lux/F1.2, 50IRE; • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Star Light • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP • Wyjście wideo BNC • RS485 • ABF (Auto Back Focus) • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -20°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
<p>BCS-P102WSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.2, 50IRE • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Funkcja Low Light • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście BNC • RS485 • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -20°C ~ +60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 	<p>2 180,00 zł</p>	<p>2 681,40 zł</p>

KAMERY SZYBKOOBROTOWE















<p>BCS-P5682RSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/1.7" 12 Megapixel CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux(wł. IR) • 20kl/s przy 12M(4000x3000) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 6,5-143mm; 22x • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście wideo BNC • RS485 • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
<p>BCS-P5634RSA</p>	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 3 Megapixel CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux(wł. IR) • 30kl/s przy 3M(2048x1520) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 4,5-148,5mm; 32x • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście wideo BNC • RS485 • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka i wentylator) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	



<p>BCS-P5624LSA</p>	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 4.5-148.5mm; 33x • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 500 metrów • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 minut • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście wideo BNC • RS485 • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
<p>BCS-P5622LSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 4.7-103mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 500 metrów • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 minut • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście wideo BNC • RS485 • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
<p>BCS-P5623RSAP</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 4.5-135mm; 30x; 62.9° (wide) ~ 2.3° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 100 metrów • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V, PoE (IEEE 802.3at) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>7 800,00 zł</p>	<p>9 594,00 zł</p>

<p>BCS-P5623RSA</p>	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 4.5-135mm; 30x; 62.9° (wide) ~ 2.3° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście wideo BNC • RS485 • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>wkrótce w ofercie</p>	
<p>BCS-P5622RSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 4.7-103mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście wideo BNC • RS485 • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>6 500,00 zł</p>	<p>7 995,00 zł</p>
<p>BCS-P5621RSAP</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 4.7-94mm; 20x; 61.9° (wide) ~ 3.5° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 100 metrów • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V, PoE (IEEE 802.3at) • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +65°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>6 500,00 zł</p>	<p>7 995,00 zł</p>

<p>BCS-P5621RSA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONYCMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR) • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 4.7-94mm; 20x; 61.9° (wide) ~ 3.5° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 100 metrów • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Standard IP66, • 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +65°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>5 600,00 zł</p>	<p>6 888,00 zł</p>
<p>BCS-P5623SA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 4.5-135mm; 30x; 62.9° (wide) ~ 2.3° (tele) • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -1° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 400°/s (540°/s preset), Tilt 0.1° ~ 240°/s (400°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście wideo BNC • RS485 • Standard IP67, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>9 200,00 zł</p>	<p>11 316,00 zł</p>
<p>BCS-P5622SA</p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS • Kompresja video H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE • 30kl/s przy 2.0M(1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG, • Wbudowany obiektyw 4.7-103mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele) • Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB • Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -1° ~ +90° (auto obrót) • Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 400°/s (540°/s preset), Tilt 0.1° ~ 240°/s (400°/s preset) • Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. • Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza • Zasilanie DC24V, AC24V • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV • Wyjście wideo BNC • RS485 • Standard IP67, • 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe • Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	<p>7 099,00 zł</p>	<p>8 731,77 zł</p>

AKCESORIA

BCS-P-A32		<ul style="list-style-type: none"> • Adapter słupowy do kamer z linii produktowej BCS POINT, • Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	95,00 zł	116,85 zł
BCS-P-A33		<ul style="list-style-type: none"> • Adater narożny do kamer z linii produktowej BCS POINT, • Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	83,00 zł	102,09 zł
BCS-P-A51		<ul style="list-style-type: none"> • Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, • Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	wkrótce w ofercie	
BCS-P-U51		<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT, • Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P141 • Wymiary: 314x141x216 (standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ ma wymiary: 230x141x201,50) 	wkrótce w ofercie	
BCS-P-U54		<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyt sufitowy do kamer z linii produktowej BCS POINT, • Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 239 mm, • Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P141 	106,00 zł	130,38 zł
BCS-P-P34		<ul style="list-style-type: none"> • Podstawa sufitowa do kamer z linii produktowej BCS POINT, • Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P141 	49,00 zł	60,27 zł
BCS-P-I36		<ul style="list-style-type: none"> • Rura 526 mm do kamer z linii produktowej BCS POINT, • Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-P34, BCS-P-P141, BCS-P-U54, BCS-P-U51, standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	129,00 zł	158,67 zł
BCS-P-P141		<ul style="list-style-type: none"> • Podstawa do kamer z linii produktowej BCS POINT, • Kompatybilność z kamerami: BCS-P244R3WLSA, BCS-P242R3SA, BCS-P232R3S, BCS-P231R3S • Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P141 	wkrótce w ofercie	
BCS-P-A172		<ul style="list-style-type: none"> • Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT - małe kopuły • Kompatybilność z kamerami : BCS-P212R3, BCS-P211R3 	wkrótce w ofercie	
BCS-P-A171		<ul style="list-style-type: none"> • Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT - duże kopuły • Kompatybilność z kamerami : BCS-P244R3WLSA, BCS-P242R3SA, BCS-P232R3S, BCS-P231R3S 	wkrótce w ofercie	
BCS-P-A151		<ul style="list-style-type: none"> • Adapter montażowy sufitowy-wpuszczany do kamer z linii produktowej BCS POINT - duże kopuły • Kompatybilność z kamerami : BCS-P244R3WLSA, BCS-P242R3SA, BCS-P232R3S, BCS-P231R3S 	wkrótce w ofercie	
BCS-P-U112		<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT - małe kopuły • Kompatybilność z kamerami : BCS-P212R3, BCS-P211R3 	wkrótce w ofercie	
BCS-P-U111		<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT - duże kopuły • Kompatybilność z kamerami : BCS-P244R3WLSA, BCS-P242R3SA, BCS-P232R3S, BCS-P231R3S 	wkrótce w ofercie	
BCS-P-UA112		<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) do kamer z linii produktowej BCS POINT - małe kopuły • Kompatybilność z kamerami : BCS-P212R3, BCS-P211R3 	wkrótce w ofercie	

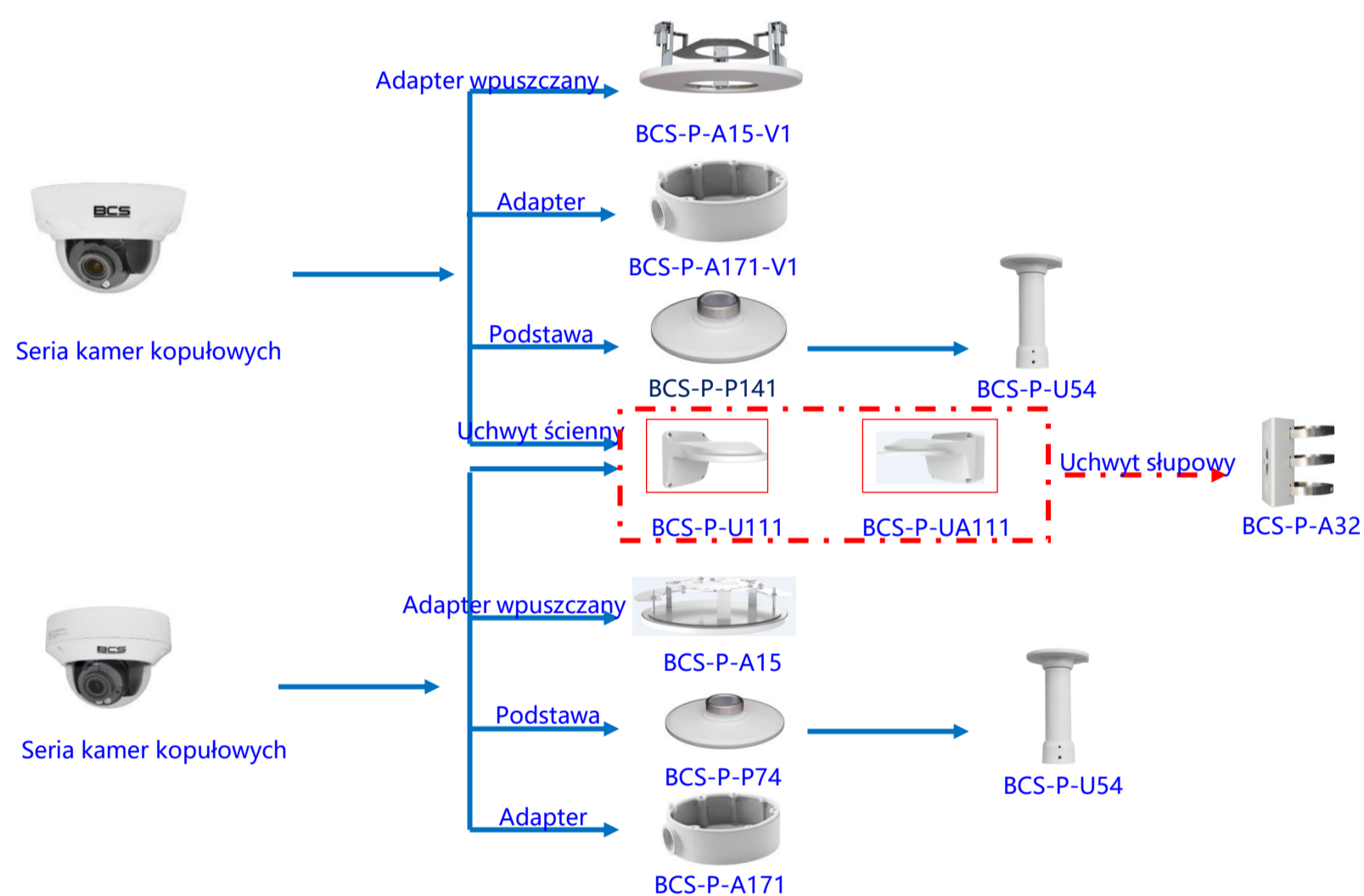
BCS-P-UA111		<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) do kamer z linii produktowej BCS POINT - duże kopuły • Kompatybilność z kamerami : BCS-P244R3WLSA, BCS-P242R3SA, BCS-P232R3S, BCS-P231R3S 	wkrótce w ofercie	
BCS-P-A61		<ul style="list-style-type: none"> • Adapter (puszka) montażowy do kamer tubowych z linii produktowej BCS POINT 	119,00 zł	146,37 zł

NAZEWNICTWO KAMER

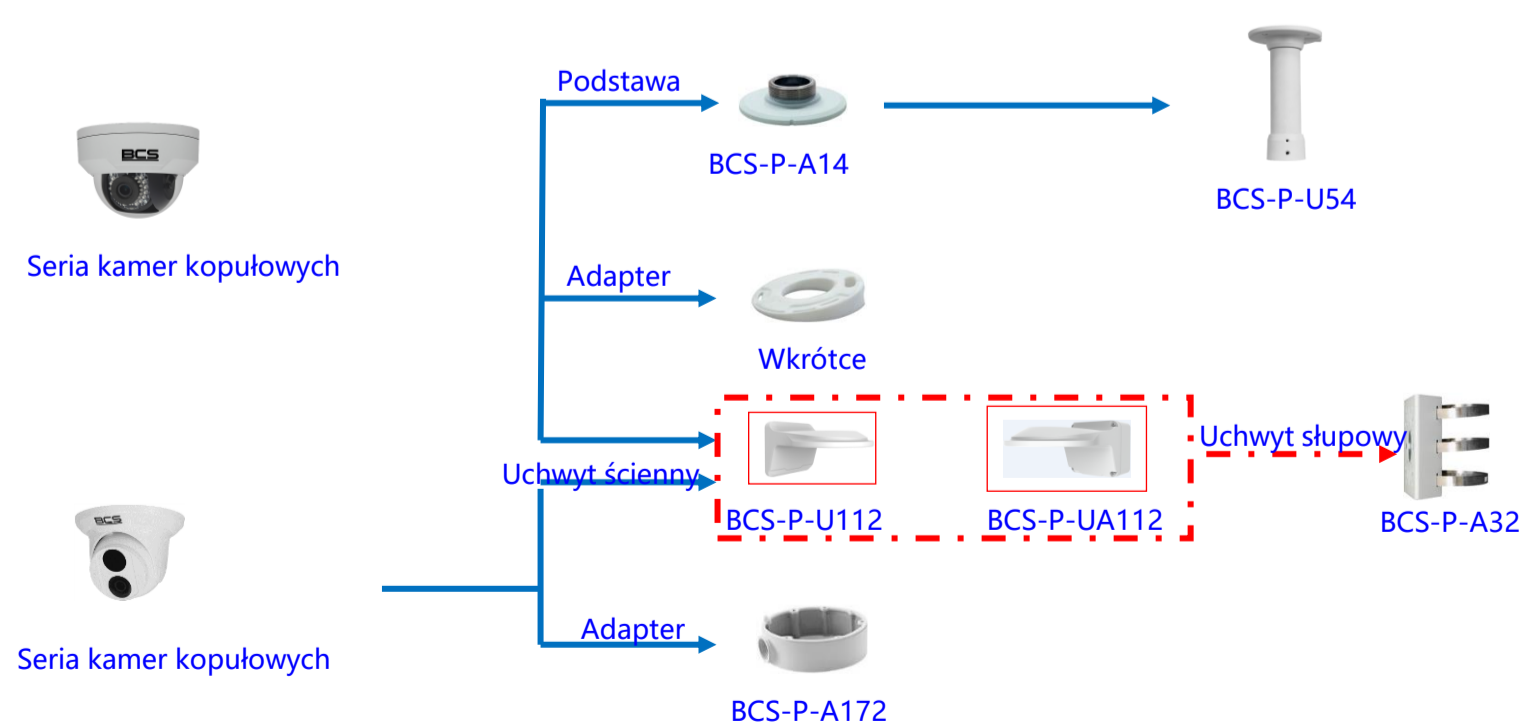
BCS	-	P	-	Obudowa 1 -BOX 2 -Kopuła Metal 3 -Kopuła Plastik 4 -Tuba 5 -PTZ 6 -Specjalne	Seria 1 -Stały obiektyw 2 -Stały obiektyw + funkcje 3 -Reg. obiektyw 4 -Reg. obiektyw+ funkcje 5 -Autofocus 6 -Motozoom	Rozdzielczość 1 -1,3Mpx 2 -2Mpx 3 -3Mpx 4 -4Mpx 8 -8Mpx	Zoom optyczny (PTZ) 1 -20x 2 -22x 3 -30x 4 -33x	Promiennik R -IR R3 -IR 3gen. L -Laser	Inne funkcje W -WDR L -UltraLowLight G -SFP (światło) S -Karta MicroSD A -Alarm/Audio P -PoE w PTZ
------------	---	----------	---	---	--	---	--	--	---

AKCESORIA

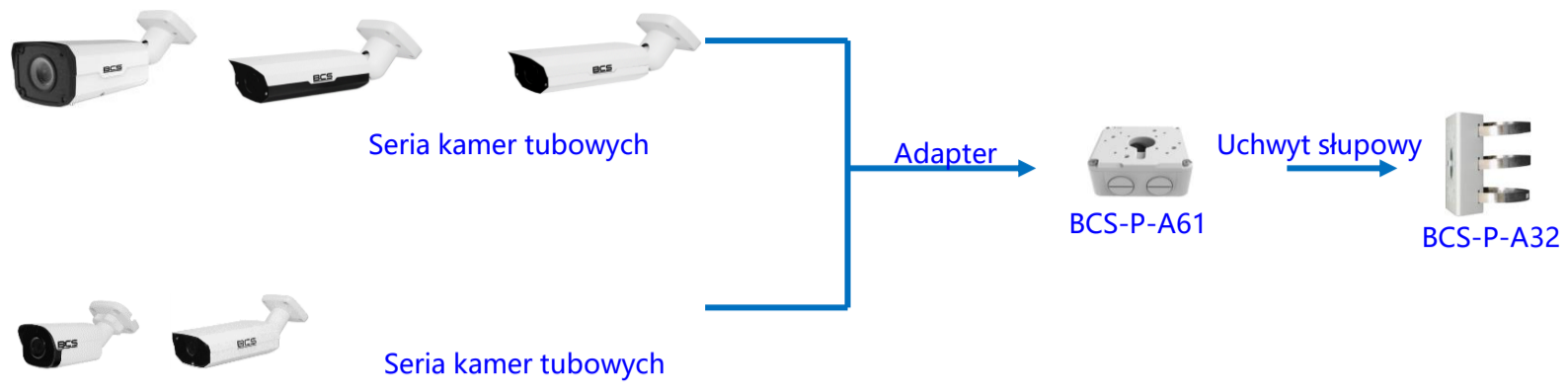
Kamery Kopułowe zmiennoogniskowe



Kamery kopułowe stałoogniskowe



Kamery tubowe



Kamery szybkoobrotowe

