



































**BCS<sup>®</sup>**

## Cennik Detaliczny Systemów IP








- \* Rejestratory NVR
- \* Kamery IP
- \* Akcesoria

**BCS<sup>®</sup>**  
**POINT**







Zdjęcie	Opis	Ilość kanałów	Model	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>REJESTRATORY</b>						
<b>128/64 CH - 16 HDD 4K RAID</b>						
 	<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> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p, dodatkowe wyjście HDMI w rozdzielczości 4K(3840x2160)</li> <li>Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart video, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI(14) - 112kan.@1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</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 x miniSAS ( do 2 x 16 HDD)</li> <li>RAID1, RAID5</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64(128) kanałowy : 384(512) Mbps / 384 Mbps</li> <li>Wejścia alarmowe : 24</li> <li>Wyjścia alarmowe : 8</li> <li>Sieć : 4 x RJ-45 (10/100M/1000M), 2 x SFP(1000M)</li> <li>Pozostałe interfejsy : 1xRS485, 1xRS232</li> <li>Wymiary : 3U 131.0mm × 482mm × 477mm, 10.0kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 100°240 VAC &lt;50W bez HDD, opcja zasilania redundandnego</li> </ul>	128 CH	BCS-P-NVR12816-4KR		CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
		64 CH	BCS-P-NVR6416-4KR			
<b>64/32 CH - 8 HDD 4K RAID</b>						
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p</li> <li>Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</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 48TB(całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), e-SATA,</li> <li>RAID1, RAID5</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy : 320/320 Mbits</li> <li>Wejścia alarmowe : 16</li> <li>Wyjścia alarmowe : 4</li> <li>Sieć : 2 x RJ-45 (10/100M/1000M)</li> <li>Pozostałe interfejsy : 1xRS485, 1xRS232, Wyj. 12 VDC(200mA)</li> <li>Wymiary : 2U 86.0mm × 442mm × 531mm, 5.13kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 100°240 VAC 20W bez HDD</li> </ul>	64 CH	BCS-P-NVR6408-4KR		CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
		32 CH	BCS-P-NVR3208-4KR			
<b>64/32 CH - 8 HDD 4K</b>						
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p</li> <li>Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</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 48TB(całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy : 320/320 Mbits</li> <li>Wejścia alarmowe : 16</li> <li>Wyjścia alarmowe : 4</li> <li>Sieć : 2 x RJ-45 (10/100M/1000M)</li> <li>Pozostałe interfejsy : 1xRS485, 1xRS232, Wyj. 12 VDC(200mA)</li> <li>Wymiary : 2U 86.0mm × 442mm × 425mm, 5.13kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 100°240 VAC 20W bez HDD</li> </ul>	64 CH	BCS-P-NVR6408-4K		4 440,00 zł	5 461,20 zł
		32 CH	BCS-P-NVR3208-4K		3 990,00 zł	4 907,70 zł
<b>32/16 CH - 4 HDD 4K</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 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p</li> <li>Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</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 24TB(całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasma Bitrate wej./wyj. : 160(320)/320 Mbits</li> <li>Wejścia alarmowe : 16</li> <li>Wyjścia alarmowe : 4</li> <li>Sieć : 2 x RJ-45 (10/100M/1000M)</li> <li>Pozostałe interfejsy : RS485</li> <li>Wymiary : 1.5U 44.0mm × 440.0mm × 344.0mm, 3.14kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC 12W bez HDD.</li> </ul>	32 CH	BCS-P-NVR3204-4K		2 800,00 zł	3 444,00 zł
		16 CH	BCS-P-NVR1604-4K		2 500,00 zł	3 075,00 zł
<b>16 CH - 4 HDD 4K 16PoE</b>						
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p</li> <li>Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</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 24TB(całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasma Bitrate wej./wyj. : 160/320 Mbits</li> <li>Wejścia alarmowe : 16</li> <li>Wyjścia alarmowe : 4</li> <li>Sieć : 1 x RJ-45 (10/100M/1000M)</li> <li>Rejestrator posiada wbudowany 16 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE - 16 x RJ45 10/100 Mbps</li> <li>Pozostałe interfejsy : RS485, Wyj. 12 VDC(200mA)</li> <li>Wymiary : 2 U 86 × 442 × 425mm, 5.24kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 100°240 VAC 20W bez HDD</li> </ul>	16 CH	BCS-P-NVR1604-4K-16P (16PoE)		3 300,00 zł	4 059,00 zł

16/8 CH - 2 HDD 4K					
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 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* tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</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 2 dysków SATA II do 12TB(całość),</li> <li>Wbudowany web server, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy : 160(80)/320 Mbit/s</li> <li>Wejścia alarmowe : 4</li> <li>Wyjścia alarmowe : 1</li> <li>Sieć : 1 x RJ-45 (1Gbit/s)</li> <li>Rejestrator posiada wbudowany 16/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE - 16/8 x 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 380mm x 315mm x46mm, 2,42kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 230 VAC, 20 W bez HDD PoE</li> </ul>	16 CH	BCS-P-NVR1602-4K-16P (16PoE)	2 430,00 zł	2 988,90 zł
		16 CH	BCS-P-NVR1602-4K-8P (8PoE)	2 180,00 zł	2 681,40 zł
		8 CH	BCS-P-NVR0802-4K-8P (8PoE)	wkrótce w ofercie	
16/8/4 CH - 1 HDD 4K					
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 12 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>Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) : 1 x 4K@25kl/s, 3 x 4 Mpx@20kl/s, 8 x 720p@25kl/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 : 4</li> <li>Wyjścia alarmowe : 1</li> <li>Wbudowany web server, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Rejestrator(BCS-PNVR0401-4K-4P/BCS-PNVR0801-4K-8P) posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE - 4/8 x RJ45 10/100 Mbps(BCS-PNVR0401-4K-4P/BCS-PNVR0801-4K-8P)</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. : 40-60-80 Mbits / 64 Mbits</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M/1000M)</li> <li>Wymiary : Smart 260 x240 x 44mm ~1.12kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC, 2A, 8W bez HDD</li> <li>Zasilanie(BCS-PNVR0401-4K-4P/BCS-PNVR0801-4K-8P) : 48/52 VDC, 1.25A, &lt;5W bez HDD i PoE</li> </ul>	16 CH	BCS-P-NVR1601-4K	1 039,00 zł	1 277,97 zł
		8 CH	BCS-P-NVR0801-4K	888,00 zł	1 092,24 zł
		8 CH	BCS-P-NVR0801-4K-8P (8PoE)	1 625,00 zł	1 998,75 zł
		4 CH	BCS-P-NVR0401-4K	719,00 zł	884,37 zł
4 CH	BCS-P-NVR0401-4K-4P (4PoE)	999,00 zł	1 228,77 zł		
8/4 CH - 1 HDD 4K SMART					
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 12 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>Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) : 1 x 4K@25kl/s, 3 x 4 Mpx@20kl/s, 8 x 720p@25kl/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</li> <li>Wyjścia alarmowe : BRAK</li> <li>Wbudowany web server, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Rejestratory posiadają wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE - 4/8 x RJ45 10/100 Mbps</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. : 40-60-80 Mbits / 64 Mbits</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M/1000M)</li> <li>Wymiary : Smart 260 x240 x 44mm ~1.12kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC, 2A, 8W bez HDD</li> <li>Zasilanie: 48/52 VDC, 1.25A, &lt;5W bez HDD i PoE</li> </ul>	16 CH	BCS-P-SNVR1601-4K-8P(8 PoE)	wkrótce w ofercie	
		8 CH	BCS-P-SNVR0801-4K-8P(8 PoE)	wkrótce w ofercie	
		4 CH	BCS-P-SNVR0401-4K-4P(4 PoE)	wkrótce w ofercie	
32/16 CH - 8 HDD					
 	32 CH	BCS-P-NVR3208		2 920,00 zł	3 591,60 zł
	16 CH	BCS-P-NVR1608		2 550,00 zł	3 136,50 zł
 	32/16 CH - 4 HDD				
	32 CH	BCS-P-NVR3204		2 160,00 zł	2 656,80 zł
16 CH	BCS-P-NVR1604		1 900,00 zł	2 337,00 zł	





### 32/16/8 CH - 2 HDD

 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32/16/8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpx</li> <li>Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zastąpienie, zanik obrazu</li> <li>Audio wej./wyj.: 1/1</li> <li>Rejestrator(BCS-PNVR0802-8P/BCS-PNVR1602-8P) posiada wbudowany 8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE - 8 x RJ45 10/100 Mbps(BCS-PNVR0802-8P/BCS-PNVR1602-8P)</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 12TB(całość), 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wbudowany web server, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. rejestrator 32 kanałowy : 200/96 Mbits</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. rejestrator 16 kanałowy : 160/96 Mbits</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. rejestrator 8 kanałowy : 80/96 Mbits</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M/1000M)</li> <li>Wymiary : 1U 360.0 x254.3 x 43.6 mm, 1.42/1.47kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC, 2A, 8W bez HDD</li> <li>Zasilanie(BCS-PNVR0802-8P/BCS-PNVR1602-8P) : 52 VDC, 1.8A, 8W bez HDD</li> </ul>	32 CH	BCS-P-NVR3202		1 190,00 zł	1 463,70 zł
		16 CH	BCS-P-NVR1602		1 090,00 zł	1 340,70 zł
			BCS-P-NVR1602-8P (8 PoE)		1 650,00 zł	2 029,50 zł
		8 CH	BCS-P-NVR0802		990,00 zł	1 217,70 zł
			BCS-P-NVR0802-8P (8 PoE)		1 500,00 zł	1 845,00 zł



### 8/4 CH - 1 HDD

 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8/4 kamer w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpx</li> <li>Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zastąpienie, zanik obrazu</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Audio wej./wyj.: 1/1</li> <li>Wbudowany web server, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Rejestrator(BCS-PNVR0401-4P/BCS-PNVR0801-8P) posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE – 4/8 x RJ45 10/100 Mbps(BCS-PNVR0401-4P/BCS-PNVR0801-8P)</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. rejestrator 8 kanałowy : 80/96 Mbits</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. rejestrator 4 kanałowy : 40/96 Mbits</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M/1000M)</li> <li>Wymiary i Waga : 1U 360.0 x254.3 x 43.6 mm, 1.39/1,42kg-PoE (bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC, 2A, 8W bez HDD</li> <li>Zasilanie(BCS-PNVR0401-4P/BCS-PNVR0801-8P) : 48 VDC, 1.25A, 8W bez HDD</li> </ul>	8 CH	BCS-P-NVR0801		750,00 zł	922,50 zł
		8 CH	BCS-P-NVR0801-8P (8 PoE)		1 380,00 zł	1 697,40 zł
			4 CH	BCS-P-NVR0401		609,00 zł
		BCS-P-NVR0401-4P (4 PoE)			850,00 zł	1 045,50 zł

### 8/4 CH - 1 HDD SMART

 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8/4 kamer w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpx</li> <li>Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zastąpienie, zanik obrazu</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Audio wej./wyj.: 1/1</li> <li>Wbudowany web server, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Rejestrator posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE – 4/8 x RJ45 10/100 Mbps(BCS-PSNVR0401-4P/BCS-PSNVR0801-8P)</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. rejestrator 8 kanałowy : 80/64 Mbits</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. rejestrator 4 kanałowy : 40/64 Mbits</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M/1000M)</li> <li>Wymiary : Smart 1U 205 x205 x 42mm / 270 x 205 x 42 mm, 0.58 / 0.72kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 48 VDC/52 VDC, 8W bez HDD</li> </ul>	8 CH	BCS-P-SNVR0801	wkrótce w ofercie		
		8 CH	BCS-P-SNVR0801-8P (8 PoE)		999,00 zł	1 228,77 zł
			4 CH	BCS-P-SNVR0401	wkrótce w ofercie	
		BCS-P-SNVR0401-4P (4 PoE)			789,00 zł	970,47 zł

### KLAWIATURA SIECIOWA DO SERII BCS POINT

 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Klawiatura sieciowa z możliwością sterowania i programowania rejestratorów z serii BCS POINT</li> <li>Wyświetlacz LCD,</li> <li>3 osłowy wolant z funkcją ENTER,</li> <li>Zasilanie: 12V DC, pobór mocy 5 W,</li> <li>Połączenia RJ-45,</li> <li>Sterowanie głowicami BCS POINT przez rejestrator</li> </ul>	BCS-P-KN	2 339,00 zł	2 876,97 zł
---	---	----------	-------------	-------------



## NAZEWNICTWO REJESTRATORÓW













BCS	-	P	-	NVR			
<table border="0"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>Ilość kanałów</b>                  04 - 4 kanały                  08 - 8 kanałów                  16 - 16 kanałów                  32 - 32 kanały                  64 - 64 kanały                  128 - 128 kanałów             </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>Ilość dysków</b>                  01 - 1HDD                  02 - 2HDD                  04 - 4HDD                  08 - 8HDD                  16 - 16HDD             </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>Inne funkcje</b>                  4K - obsługa 4K                  R - RAID                  16P - 16 portów PoE                  8P - 8 portów PoE                  4P - 4 porty PoE             </td> </tr> </table>					<b>Ilość kanałów</b> 04 - 4 kanały 08 - 8 kanałów 16 - 16 kanałów 32 - 32 kanały 64 - 64 kanały 128 - 128 kanałów	<b>Ilość dysków</b> 01 - 1HDD 02 - 2HDD 04 - 4HDD 08 - 8HDD 16 - 16HDD	<b>Inne funkcje</b> 4K - obsługa 4K R - RAID 16P - 16 portów PoE 8P - 8 portów PoE 4P - 4 porty PoE
<b>Ilość kanałów</b> 04 - 4 kanały 08 - 8 kanałów 16 - 16 kanałów 32 - 32 kanały 64 - 64 kanały 128 - 128 kanałów	<b>Ilość dysków</b> 01 - 1HDD 02 - 2HDD 04 - 4HDD 08 - 8HDD 16 - 16HDD	<b>Inne funkcje</b> 4K - obsługa 4K R - RAID 16P - 16 portów PoE 8P - 8 portów PoE 4P - 4 porty PoE					

KAMERY

KAMERY FISHEYE
















<p><b>BCS-P-629R3SA</b> <b>NOWOŚĆ</b></p>	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.7" 12.Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager,</li> <li>Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>20k/s przy 12M(4000x3000)</li> <li>Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI,</li> <li>Wbudowany obiektyw szerokokątny 1,8mm (185°) / F1.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów 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>Zasilanie DC12V+/-25%, PoE (802.3af)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</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> <li>System montażu Easy Adjustment</li> </ul>	<p><b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b></p>
---	---	---	--

KAMERY TUBOWE













<p><b>BCS-P-462R3WSA</b> <b>NOWOŚĆ</b></p>	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>30k/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2,8~12mm/F1.6 MOTOZOOM</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 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP67,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wyjście wideo BNC (na przewodzie)</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka)</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> <li>Waga 1.65kg</li> <li>Obudowa aluminiowa</li> </ul>	<p><b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b></p>	
<p><b>BCS-P-462R3SA</b></p>  	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>30k/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, EIS</li> <li>Wbudowany obiektyw 3~10.5mm/F1.4 MOTOZOOM</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 64GB</li> <li>Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wyjście wideo BNC (na przewodzie)</li> <li>RS485</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka)</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>Obudowa typu SLIM</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<p><b>2 600,00 zł</b></p>	<p><b>3 198,00 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-442R3WSA</b></p>  	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>30k/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, EIS</li> <li>Wbudowany obiektyw 3~10.5mm/F1.4 DC</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 64GB</li> <li>Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wyjście wideo BNC (na przewodzie)</li> <li>RS485</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka)</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>Obudowa typu SLIM</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>1 990,00 zł</b></p>	<p><b>2 447,70 zł</b></p>

<p><b>BCS-P-432R3S</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30kl/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 3~10.5mm/F1.4</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 64GB</li> <li>• Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af)</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>• Standard IP66,</li> <li>• Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka)</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>• Obudowa typu SLIM</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>1 480,00 zł</b></p>	<p><b>1 820,40 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-431R3S</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 1.3 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30kl/s przy 1.3M(1280x960)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4</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 64GB</li> <li>• Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af)</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>• Standard IP66,</li> <li>• Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka)</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>• Obudowa typu SLIM</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<p><b>790,00 zł</b></p>	<p><b>971,70 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-464RWSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel OmniVision CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>• 20kl/s przy 4.0M(2592x1520) / 30kl/s przy 3.1M (2048x1520)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 MOTOZOOM</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 128GB</li> <li>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP66,</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><b>BCS-P-464RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	<p><b>1 385,00 zł</b></p>	<p><b>1 703,55 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-462RWSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 2.0 Megapixel OmniVision CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.003Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>• 30kl/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 MOTOZOOM</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 128GB</li> <li>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP66,</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><b>BCS-P-462RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	<p><b>1 165,00 zł</b></p>	<p><b>1 432,95 zł</b></p>























<p><b>BCS-P-442RSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.06Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.003Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30kl/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4</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 64GB</li> <li>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>• Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 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><b>BCS-P-442RSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	<p><b>850,00 zł</b></p>	<p><b>1 045,50 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-422R3A</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.06Lux/F1.8, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.8, 50IRE; 0Lux/F1.8(wł. IR)</li> <li>• 30kl/s przy 2M(1920x1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 3.6mm/F1.8</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 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>• Obudowa typu SLIM</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>675,00 zł</b></p>	<p><b>830,25 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-421R3WA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 1.3 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.06Lux/F1.8, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.8, 50IRE; 0Lux/F1.8(wł. IR)</li> <li>• 30kl/s przy 1.3M(1280x960)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, EIS</li> <li>• Wbudowany obiektyw 3.6mm/F1.8</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>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 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>• Obudowa typu SLIM</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<p><b>310,00 zł</b></p>	<p><b>381,30 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-414RW</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel OmniVision CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.06Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 20kl/s przy 4M(2592x1520)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 3,6mm/F1.8</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>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP66,</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>• Uchwyt z przepustem kablowym</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-414RW-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	<p><b>635,00 zł</b></p>	<p><b>781,05 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-412R</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.06Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30kl/s przy 2M(1920x1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 3,6mm/F1.8</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>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP66,</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>• Uchwyt z przepustem kablowym</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-412R-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	<p><b>481,00 zł</b></p>	<p><b>591,63 zł</b></p>











KAMERY KOPUŁOWE












<p><b>BCS-P-242R3WSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>30kl/s przy 2.0M(1920(H)x1080(V))</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 3~10.5mm/F1.4 DC</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/1wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</li> <li>RS485</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 ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
<p><b>BCS-P-244R3WLSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel OmniVision CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>20kl/s przy 4.0M(2688(H)x1520(V))</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Low Light</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4 DC</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/1wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</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 ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p>1 390,00 zł</p>	<p>1 709,70 zł</p>
<p><b>BCS-P-264R3WSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>4MP (2592x1520): Max. 20 kl./s; 4MP (2560x1440): Max. 25 kl./s; 3MP (2048x1520): Max. 30 kl./s; 1080P (1920x1080): Max. 25 kl./s</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 MOTOZOOM (95° (wide) ~29° (tele))</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/1wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</li> <li>RS485</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 ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-264R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	<p>1 389,00 zł</p>	<p>1 708,47 zł</p>
<p><b>BCS-P-262R3WSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 2.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>1080P (1920x1080): Max. 25 kl./s</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 MOTOZOOM (90° (wide) ~28° (tele))</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/1wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</li> <li>RS485</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 ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-262R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	<p>1 169,00 zł</p>	<p>1 437,87 zł</p>


















<p><b>BCS-P-242R3SA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30kl/s przy 2.0M(1920(H)x1080(V))</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4 DC</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>• Standard IP66, IK10</li> <li>• 1 wejście/1wyjście audio; 1 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>• Wyjście wideo BNC (na przewodzie)</li> <li>• Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</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 ver. 2.4</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-242R3SA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE - WKRÓTCE DOSTĘPNY</b></p>	<p><b>999,00 zł</b></p>	<p><b>1 228,77 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-232R3S</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.9" 2.0 Megapixel CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.3Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30kl/s przy 2.0M(1920(H)x1080(V))</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.4 DC</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>• Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</li> <li>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4kV</li> <li>• Standard IP66, 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 ver. 2.4</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-232R3S-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	<p><b>890,00 zł</b></p>	<p><b>1 094,70 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-214R3M</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 4 Megapixel OmniVision CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.3ux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 20kl/s przy 4.0M(2688(H)x1520(V))</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8/F1.8</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4kV</li> <li>• Standard IP66, Obudowa metalowa,</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>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>775,00 zł</b></p>	<p><b>953,25 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-2121R3</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.08Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30kl/s przy 2.0M(1920(H)x1080(V))</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8/F1.8</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4kV</li> <li>• Standard IP66,</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>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>663,00 zł</b></p>	<p><b>815,49 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-214RWSA</b> <b>NOWOŚĆ</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS</li> <li>• Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.02Lux/F2.0, 0Lux/F2.0(wł. IR)</li> <li>• 4MP (2592x1520): Max. 20 kl./s; 4MP (2560x1440): Max. 25kl./s</li> <li>• 3MP (2048x1520): Max. 30 kl./s; 1080P (1920x1080): Max. 30 kl./s</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8mm/F2.0 (93°)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>• Standard IP66, IK10</li> <li>• 1 wejście/1wyjście audio; 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>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-214RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	<p><b>663,00 zł</b></p>	<p><b>815,49 zł</b></p>

<p><b>BCS-P-212RWSA</b> <b>NOWOŚĆ</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.7" 2.0 Megapixel CMOS</li> <li>• Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.02Lux/F2.0, 0Lux/F2.0(wł. IR)</li> <li>• 1080P (1920x1080); Max. 30 kl./s</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8mm/F2.0 (108°)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>• Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>• Standard IP66, IK10</li> <li>• 1 wejście/1wyjście audio; 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>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-212RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	<p><b>481,00 zł</b></p>	<p><b>591,63 zł</b></p>
<b>KAMERY BOX</b>				
<p><b>BCS-P-109GSA</b> <b>NOWOŚĆ</b></p>	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/1.7" 12 Megapixel CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.001Lux/F1.2, 50IRE;</li> <li>• 20kl/s przy 12M(4000x3000)</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 DC12V, AC24V, 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><b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b></p>	
<p><b>BCS-P-102WLGSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/1.9" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.0002Lux/F1.2, 50IRE;</li> <li>• 30kl/s przy 2.0M(1920x1080)</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 DC12V, AC24V, 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><b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b></p>	
<p><b>BCS-P-102WSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.2, 50IRE</li> <li>• 30kl/s przy 2.0M(1920x1080)</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 DC12V, AC24V, 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><b>2 180,00 zł</b></p>	<p><b>2 681,40 zł</b></p>

KAMERY SZYBKOOBROTOWE			
<p><b>BCS-P-5692RSAI</b> <b>NOWOŚĆ</b></p>	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.7" 12 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.5; B/W: 0Lux(wł. IR)</li> <li>20kl/s przy 12M(4000x3000)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, EIS, HLC,</li> <li>Wbudowany obiektyw 6,5-143mm; 22x (56.7° (wide) ~ 3.07° (tele))</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 250 metrów (szkło antyrefleksyjne)</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V (+/-25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -45°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</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>Uchwyty ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b></p>
<p><b>BCS-P-5626RLSA</b> <b>NOWOŚĆ</b></p>	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0Lux(wł. IR)</li> <li>max. 60kl/s przy 2M(1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, EIS, HLC,</li> <li>Wbudowany obiektyw 5-220mm; 44x (56.7° (wide) ~ 3.07° (tele))</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 250 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V (+/-25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -45°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</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>Uchwyty ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b></p>
<p><b>BCS-P-5682RSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.7" 12 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux(wł. IR)</li> <li>20kl/s przy 12M(4000x3000)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 6,5-143mm; 22x</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</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>Uchwyty ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b></p>
<p><b>BCS-P-5634RSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 3 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux(wł. IR)</li> <li>30kl/s przy 3M(2048x1520)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4,5-148,5mm; 32x</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka i wentylator)</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>Uchwyty ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b></p>

<p><b>BCS-P-5624LSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0. 03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30k/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG,</li> <li>• Wbudowany obiektyw 4.5-148.5mm; 33x</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 500 metrów</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 minut</li> <li>• Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>• Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>• Wyjście wideo BNC</li> <li>• RS485</li> <li>• Standard IP66,</li> <li>• 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>• Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</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>	<p><b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b></p>	
<p><b>BCS-P-5622LSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0. 03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30k/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG,</li> <li>• Wbudowany obiektyw 4.7-103mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 500 metrów</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 minut</li> <li>• Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>• Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>• Wyjście wideo BNC</li> <li>• RS485</li> <li>• Standard IP66,</li> <li>• 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>• Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</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>	<p><b>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</b></p>	
<p><b>BCS-P-5623RSA</b></p>	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0. 03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30k/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG,</li> <li>• Wbudowany obiektyw 4.5-135mm; 30x; 62.9° (wide) ~ 2.3° (tele)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>• Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>• Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>• Wyjście wideo BNC</li> <li>• RS485</li> <li>• Standard IP66,</li> <li>• 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>• Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> <li>• Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>7 000,00 zł</b></p>	<p><b>8 610,00 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-5622RSA</b></p> 	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0. 03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>• 30k/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG,</li> <li>• Wbudowany obiektyw 4.7-103mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>• Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>• Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>• Wyjście wideo BNC</li> <li>• RS485</li> <li>• Standard IP66,</li> <li>• 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>• Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> <li>• Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>5 990,00 zł</b></p>	<p><b>7 367,70 zł</b></p>














<p><b>BCS-P-5623RSAP</b></p>  		<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>30kl/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5-135mm; 30x; 62.9° (wide) ~ 2.3° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 100 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V, PoE (IEEE 802.3at)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</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>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p>6 000,00 zł</p>	<p>7 380,00 zł</p>
<p><b>BCS-P-5621RSAP</b></p>  		<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>30kl/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.7-94mm; 20x; 61.9° (wide) ~ 3.5° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 100 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V, PoE (IEEE 802.3at)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +65°C (wbudowana grzałka)</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>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p>4 800,00 zł</p>	<p>5 904,00 zł</p>
<p><b>BCS-P-5621RSA</b></p>  		<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>30kl/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.7-94mm; 20x; 61.9° (wide) ~ 3.5° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 100 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</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: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +65°C (wbudowana grzałka)</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>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p>4 100,00 zł</p>	<p>5 043,00 zł</p>
<p><b>BCS-P5623SA</b></p>  		<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE</li> <li>30kl/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5-135mm; 30x; 62.9° (wide) ~ 2.3° (tele)</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -1° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 400°/s (540°/s preset), Tilt 0.1° ~ 240°/s (400°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP67,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</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>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p>7 100,00 zł</p>	<p>8 733,00 zł</p>

<p><b>BCS-P5622SA</b></p>  		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapixel SONY CMOS</li> <li>• Kompresja video H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE</li> <li>• 30k/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>• Funkcje DEFOG,</li> <li>• Wbudowany obiektyw 4.7-103mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele)</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>• Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -1° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>• Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 400°/s (540°/s preset), Tilt 0.1° ~ 240°/s (400°/s preset)</li> <li>• Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>• Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>• Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>• Wyjście wideo BNC</li> <li>• RS485</li> <li>• Standard IP67,</li> <li>• 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>• Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</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>• Uchwyty ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	<p><b>5 300,00 zł</b></p>	<p><b>6 519,00 zł</b></p>
--	---	--	---------------------------	---------------------------

## AKCESORIA

<p><b>BCS-P-A31</b></p>		<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><a href="#">BCS-P-A31-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE - WKRÓTCE DOSTĘPNY</a></li> </ul>	<p><b>67,00 zł</b></p>	<p><b>82,41 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-A32</b></p>		<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>	<p><b>90,00 zł</b></p>	<p><b>110,70 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-A33</b></p>		<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>	<p><b>80,00 zł</b></p>	<p><b>98,40 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-A51</b></p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter (puszka) do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT,</li> <li>• Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ</li> </ul>	<p><b>440,00 zł</b></p>	<p><b>541,20 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-U51</b></p>		<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: 230x141x201,50)</li> </ul>	<p><b>153,00 zł</b></p>	<p><b>188,19 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-U31</b></p>		<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: 230x141x201,50</li> </ul>	<p><b>100,00 zł</b></p>	<p><b>123,00 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-U54</b></p>		<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>	<p><b>95,00 zł</b></p>	<p><b>116,85 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-P34</b></p>		<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>	<p><b>65,00 zł</b></p>	<p><b>79,95 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-I36</b></p>		<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>	<p><b>115,00 zł</b></p>	<p><b>141,45 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-P143</b> (BCS-P-A14)</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podstawa do kamer z linii produktowej BCS POINT - małe metalowe kopuły</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA</li> <li>• Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34</li> </ul>	<p><b>42,00 zł</b></p>	<p><b>51,66 zł</b></p>
<p><b>BCS-P-P141</b></p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podstawa 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> <li>• Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34</li> </ul>	<p><b>45,00 zł</b></p>	<p><b>55,35 zł</b></p>



BCS-P-P140		<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</li> <li>• Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34</li> </ul>	45,00 zł	55,35 zł
BCS-P-A173		<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> <li><b>BCS-P-A173-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE - WKRÓTCE DOSTĘPNY</b></li> </ul>	42,00 zł	51,66 zł
BCS-P-A172 BCS-P-A172M		<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,</li> </ul>	43,00 zł	52,89 zł
BCS-P-A171		<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> <li><b>BCS-P-A171-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE - WKRÓTCE DOSTĘPNY</b></li> </ul>	62,00 zł	76,26 zł
BCS-P-A151		<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>	110,00 zł	135,30 zł
BCS-P-U112		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT - małe metalowe kopuły</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA</li> </ul>	77,00 zł	94,71 zł
BCS-P-U112M		<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, BCS-212R3M, BCS-P-2121R3, BCS-2121R3M, BCS-P-214R3, BCS-P-214R3M,</li> <li><b>BCS-P-A112M-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE - WKRÓTCE DOSTĘPNY</b></li> </ul>	77,00 zł	94,71 zł
BCS-P-U111		<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-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S</li> <li><b>BCS-P-A111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE - WKRÓTCE DOSTĘPNY</b></li> </ul>	79,00 zł	97,17 zł
BCS-P-UA112		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) do kamer z linii produktowej BCS POINT - małe metalowe kopuły</li> <li>• Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA</li> </ul>	155,00 zł	190,65 zł
BCS-P-UA112M		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) 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,</li> <li><b>BCS-P-A112M-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE - WKRÓTCE DOSTĘPNY</b></li> </ul>	155,00 zł	190,65 zł
BCS-P-UA111		<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> <li><b>BCS-P-UA111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE - WKRÓTCE DOSTĘPNY</b></li> </ul>	159,00 zł	195,57 zł
BCS-P-A61		<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-442R3WSA, 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> <li><b>BCS-P-A61-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE - WKRÓTCE DOSTĘPNY</b></li> </ul>	115,00 zł	141,45 zł
BCS-P-A71 <i>wkrótce w ofercie</i>		<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> <li><b>BCS-P-A71-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE - WKRÓTCE DOSTĘPNY</b></li> </ul>	62,00 zł	76,26 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
- 9 - 12Mpx

### Zoom optyczny (PTZ)

- 1 - 20x
- 2 - 22x
- 3 - 30x
- 4 - 33x
- 5 - 40x
- 6 - 44x






### Promiennik











- R - IR
- R3 - IR 3gen.
- L - Laser







### Inne funkcje





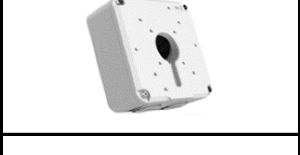







- W - WDR
- L - UltraLowLight
- G - SFP (światło)
- S - Karta MicroSD
- A - Alarm/Audio
- P - PoE w PTZ




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 1994r".


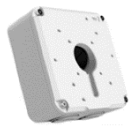

MODELE KAMER	AKCESORIA		
<p>BCS-P-629R3SA</p> 			
	<p>BCS-P-P140</p>		
			
	<p>BCS-P-U54 + BCS-P-P140</p>	<p>BCS-P-P34 + BCS-P-I36 + BCS-P-P140</p>	<p>BCS-P-U31(U51) + BCS-P-I36 + BCS-P-P140</p>


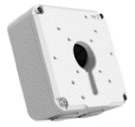

MODELE KAMER	AKCESORIA				
<p>BCS-P-244R3WLSA BCS-P-264R3WSA BCS-P-262R3WSA BCS-P-242R3SA BCS-P-232R3S</p> 					
	<p>BCS-P-A171</p>	<p>BCS-P-U111</p>	<p>BCS-P-UA111</p>	<p>BCS-P-P141</p>	<p>BCS-P-A151</p>
					
	<p>BCS-P-A31 + BCS-P-U111</p>	<p>BCS-P-A31 + BCS-P-UA111</p>	<p>BCS-P-U54 + BCS-P-P141</p>		
					
<p>BCS-P-P34 + BCS-P-I36 + BCS-P-P141</p>	<p>BCS-P-U31(U51) + BCS-P-I36 + BCS-P-P141</p>				


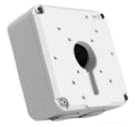


MODELE KAMER	AKCESORIA			
<b>BCS-P-214R3M</b> <b>BCS-P-2121R3</b>				
	BCS-P-A172 / A172M	BCS-P-U112M	BCS-P-UA112M	
				
	BCS-P-A31 + BCS-P-U112M		BCS-P-A31 + BCS-P-UA112M	



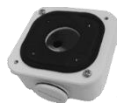

MODELE KAMER	AKCESORIA				
<b>BCS-P-214RWSA</b> <b>BCS-P-212RWSA</b>					
	BCS-P-A173	BCS-P-U112	BCS-P-UA112	BCS-P-P143	BCS-P-A61
					
	BCS-P-A31 + BCS-P-U112		BCS-P-A31 + BCS-P-UA112		BCS-P-A31 + BCS-P-A61
					
	BCS-P-U54 + BCS-P-P143		BCS-P-P34 + BCS-P-I36 + BCS-P-P143		BCS-P-U31(U51) + BCS-P-I36 + BCS-P-P143





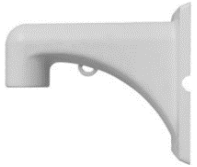








MODELE KAMER	AKCESORIA	
BCS-P-462R3WSA  		
	BCS-P-A61	
		
	BCS-P-A31 + BCS-P-A61	

MODELE KAMER	AKCESORIA	
BCS-P-462R3SA BCS-P-442R3WSA BCS-P-432R3S BCS-P-431R3S  		
	BCS-P-A61	
		
	BCS-P-A31 + BCS-P-A61	

MODELE KAMER	AKCESORIA	
BCS-P-464RWSA BCS-P-462RWSA BCS-P-442RSA  		
	BCS-P-A61	
		
	BCS-P-A31 + BCS-P-A61	

MODELE KAMER	AKCESORIA	
BCS-P-422R3A BCS-P-421R3WA  		
	BCS-P-A61	BCS-P-A71
		
	BCS-P-A31 + BCS-P-A61	

MODELE KAMER	AKCESORIA		
BCS-P-414RW BCS-P-412R  			
	BCS-P-A61	BCS-P-A71	BCS-P-A31 + BCS-P-A61

MODELE KAMER	AKCESORIA					
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-P5623SA BCS-P5622SA						
	BCS-P-A32	BCS-P-A33	BCS-P-A51	BCS-P-U51	BCS-P-U31	BCS-P-U54
						
	BCS-P-P34	BCS-P-I36				
						
	BCS-P-A51 + BCS-P-A32	BCS-P-A51 + BCS-P-A33	BCS-P-P34 + BCS-P-I36			
						
BCS-P-I36 + BCS-P-U51						