

## BCS-L-TIP3x2FSR10-Ai1

- Kamera IP tubowa wieloprzetwornikowa
- Przetwornik 3x 1/2.8" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- 3 obiektywy: 3.6/12/25mm
- Technologia sterowania oświetlaczem w wielu obszarach obrazu, IR max 100m
- Alarm 1/1, audio 1/1, wbudowany mikrofon i głośnik
- Obudowa IP67, IK10
- Funkcja microPTZ: Tilt: -5°-10°
- Wbudowane funkcje inteligentne
- Szeroki zakres ochrony perymetrycznej

Indeks: 12418  
GTIN13/EAN13: 5904890713628

URL: <https://bcs.pl/pl/2mpx/4112-bcs-l-tip3x2fsr10-ai1-5904890713628.html>



**BCS** LINE



### Szczegóły produktu

<b>Nazwa Urządzenia</b>	BCS-L-TIP3x2FSR10-Ai1
<b>Linia produktowa</b>	BCS LINE
<b>Typ kamery</b>	Tuba
<b>Rozdzielczość</b>	2 Mpx
<b>Przetwornik</b>	3x1/2.8" CMOS
<b>System skanowania</b>	Progressive Scan
<b>Piksele</b>	1920(H)×1080(V)

<b>RAM</b>	2GB
<b>ROM</b>	4GB
<b>Obiektyw</b>	stały
<b>Ogniskowa</b>	3.6/12/25 mm
<b>Apertura</b>	F1.4/F2.0/F2.8
<b>Focus</b>	Stały
<b>Iris</b>	Stały
<b>Kąt widzenia</b>	3.6mm: H: 100.4°, V: 85.9°, D: 46.7° 12mm: H: 29.5°, V: 25.7°, D: 14.4° 25mm: H: 14.9°, V: 13°, D: 7.4°
<b>DORI</b>	3.6mm: Detect 54m / Observe 21m / Recognize 11m / Identify 5m 12mm: Detect 172m / Observe 69m / Recognize 35m / Identify 17m 25mm: Detect 331m / Observe 132m / Recognize 66m / Identify 33m
<b>Czułość kamery</b>	3.6mm: 0.0007 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.0004 lux@F1.6 (B/W,30 IRE) 0 lux (IR) 12mm: 0.004 lux@F2.0 (Color, 30 IRE) 0.0005 lux@F2.0 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR) 25mm: 0.008 lux@F2.8 (Color, 30 IRE) 0.0008 lux@F2.8 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR)
<b>Stosunek S/N</b>	56dB
<b>Balans bieli</b>	(AWB) Auto / manual
<b>WDR</b>	DWDR
<b>Kompensacja tła</b>	BLC / HLC / DWDR / SSA
<b>Migawka</b>	Auto / manual 1/3~1/100000s
<b>Kontrola wzmocnienia</b>	(AGC) Auto / manual
<b>Redukcja szumów</b>	3D DNR
<b>Roi</b>	Region of Interest
<b>Defog</b>	Electronic
<b>Ilość strumieni</b>	2
<b>Rozdzielczości</b>	2M(1920×1080) /D1(704×576)
<b>Strumień główny</b>	1920×1080@(1~25 fps)
<b>Strumień drugi</b>	704×576(1~25fps)
<b>Bitrate</b>	H.264: 3 Kbps~8192 Kbps H.265: 3 Kbps~8192 Kbps
<b>Kompresja wideo</b>	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
<b>Dzień/noc</b>	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
<b>Rodzaj oświetlacza</b>	IR LED
<b>Oświetlacz</b>	100m
<b>Mikrofon</b>	Tak
<b>Głośnik</b>	Tak
<b>Wejście audio</b>	1
<b>Wyjście audio</b>	1
<b>Kompresja audio</b>	G.711A / G.711Mu / G.723 / G.726 / PCM
<b>Wejście alarmowe</b>	1
<b>Wyjście alarmowe</b>	1
<b>Przechowywanie</b>	FTP, SFTP, NAS
<b>Gniazdo karty pamięci</b>	microSD 1TB
<b>Dodatkowe interfejsy</b>	RS485
<b>Obsługa</b>	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
<b>Detekcja ruchu</b>	4
<b>Maski prywatności</b>	4
<b>Sieć</b>	RJ-45 10/100 Mbps
<b>Zgodność</b>	ONVIF(S/G/T/M)
<b>Protokoły</b>	IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP, P2P, Bonjour
<b>Rodzaj zasilania</b>	12VDC / PoE(802.3at) / ePoE
<b>Pobór mocy</b>	max. 23.6W
<b>Kolor obudowy</b>	Biały

<b>Klasa szczelności IP</b>	IP67
<b>IK10</b>	Tak
<b>Warunki pracy</b>	-40°C~+60°C max 95% RH
<b>Wymiary</b>	278.6×124×140.4mm
<b>Waga</b>	2 kg
<b>Ai - Wbudowane funkcje inteligentne</b>	Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
<b>Ai - Ochrona perymetryczna</b>	Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii
<b>Ai - Rozpoznawanie obiektów</b>	Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.

## Aksesoria



BCS-L-BA06