

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

Nazwa Urządzenia	BCS-L-TIP3x2FSR10-Ai1
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	Tuba
Rozdzielczość	2 Mpx
Przetwornik	3x1/2.8" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	1920(H)×1080(V)
RAM	2GB
ROM	4GB
Obiektyw	stały

Ogniskowa	3.6/12/25 mm
Apertura	F1.4/F2.0/F2.8
Focus	Stały
Iris	Stały
Kąt widzenia	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°
DORI	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
Czułość kamery	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)
Stosunek S/N	56dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	DWDR
Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR / SSA
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Roi	Region of Interest
Defog	Electronic
Ilość strumieni	2
Rozdzielczości	2M(1920×1080) / D1(704×576)
Strumień główny	1920×1080@(1~25 fps)
Strumień drugi	704×576(1~25fps)
Bitrate	H.264: 3 Kbps~8192 Kbps H.265: 3 Kbps~8192 Kbps
Kompresja wideo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Oświetlacz	100m
Mikrofon	Tak
Głośnik	Tak
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711Mu / G.723 / G.726 / PCM
Wejście alarmowe	1
Wyjście alarmowe	1
Przechowywanie	FTP, SFTP, NAS
Gniazdo karty pamięci	microSD 1TB
Dodatkowe interfejsy	RS485
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu	4
Maski prywatności	4
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T/M)
Protokoły	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
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3at) / ePoE
Pobór mocy	max. 23.6W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
IK10	Tak
Warunki pracy	-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary	278.6×124×140.4mm
Waga	2 kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
Ai - Ochrona perymetryczna	Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.

Aksesoria



BCS-L-BA06