

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-bcs-line-bcs-l-eip26fcr3l3-ai1-g-p-168578.html>



## Kamera IP BCS LINE BCS-L-EIP26FCR3L3-Ai1-G

Cena brutto	<b>771,90 zł</b>
Cena netto	<b>627,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_55418</b>
Kod producenta	<b>463_55418</b>
Kod EAN	<b>5904890713895</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP BCS LINE BCS-L-EIP26FCR3L3-Ai1-G

Model: BCS-L-EIP26FCR3L3-Ai1-G

#### Najważniejsze cechy

- Kamera IP kopułowa 6Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Obiektyw stały 2.8 mm
- WDR120dB
- Mikrofon
- Promiennik IR 30m
- Oświetlacz LED biały 30m
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

#### Specyfikacja techniczna

Nazwa Urządzenia	BCS-L-EIP26FCR3L3-Ai1-G
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	6 Mpx
Przetwornik	1/2.7" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	3288(H)×1850(V)
RAM	1GB
ROM	256MB
Obiektyw	Stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F1.4

Focus	Stały
Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H :110° V: 58° D: 132°
DORI	Detect 85m/ Observe 34m/ Recognize 17m/ Identify 9m
Czułość kamery	0.007Lux(Color,F1.4,30IRE) 0.0007Lux(F1.4,B/W,30IRE) 0Lux(IR)
Stosunek S/N	56dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	120dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(120dB) / SSA
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
LDC	Lens Distortion Correction
Rol	Region of Interest
Defog	Electronic
Obrót obrazu	Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	6M, 5M, 4M, 3M, 1080p, 720p, D1, VGA, CIF
Strumień główny	3288 × 1850@(1-25/30 fps)
Strumień drugi	1920×1080@(1-25/30 fps)
Strumień trzeci	1920×1080@(1-25/30 fps)
Bitrate	H.264: 3 kbps16384 kbps H.265: 3 kbps16384 kbps
Kompresja wideo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG / Ai Coding
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED+ White Light
Oświetlacz	30m
NightColor	Tak
Mikrofon	Tak
Kompresja audio	G.711A / G.711Mu / G.723 / G.726 / PCM
Przechowywanie	FTP, SFTP, NAS
Gniazdo karty pamięci	microSD 512GB
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu	4
Maski prywatności	8
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T)
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 Video / Firmware / Configuration encryption, Digest, WSSE, Account lockout, Security logs, IP/MAC filtering, Generation and importing of X.509 certification, syslog, HTTPS, 802.1x, Trusted boot / execution / upgrade, Session security, Security warning
Bezpieczeństwo	12VDC / PoE(802.3af) max 9.5W
Rodzaj zasilania	Dual Power Backup
Pobór mocy	Grafit
Redundancja zasilania	IP67
Kolor obudowy	-40°C~+60°C max 95% RH
Klasa szczelności IP	O122×108.3mm
Warunki pracy	0.5 kg
Wymiary	Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
Waga	Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu
Ai - Ochrona perymetryczna	SMD 4.0
Ai - Rozpoznawanie obiektów	
Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu	