

BCS-L-EIP16FCR3L3-AI

Indeks: **13353** GTIN13/EAN13: 5904890718340

URL: <https://bcs.pl/pl/6mpx/4749-bcs-l-eip16fcr3l3-ai-5904890718340.html>



- Kamera IP kopułowa 6Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Obiektyw stały 2.8 mm
- Mikrofon
- Promiennik IR 30m WhiteLight 30m
- Obudowa IP67
- Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowieka



BCS-L-EIP16FCR3L3-AI

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-L-EIP16FCR3L3-AI
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	6 Mpx
Przetwornik	1/2.7" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	3200(H)×1800(V)
RAM	256MB
ROM	128MB
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F1.6
Focus	Stały
Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H: 110° V: 58° D: 132°
DORI	Detect 63.6m/ Observe 25.4m/ Recognize 12.7m/ Identify 6.4m
Czułość kamery	0.007Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0007Lux(F1.6,B/W,30IRE) 0Lux(IR)
Stosunek S/N	56dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	DWDR
Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Roi	Region of Interest
Obrót obrazu	Mirror, Flip 0°/90°(tryb korytarzowy)/180°/270°
Ilość strumieni	2
Rozdzielczości	6M(3200×1800) 4M(2880×1620/2688×1520) 3M(2048×1536/2304×1296) 1080P(1920×1080) 1.3M(1280×960) 720P(1280×720) D1(704×576/704×480) VGA(640×480) CIF(352×288/352×240)
Strumień główny	3200×1800(1~20fps) 2688×1520(1~25/30fps)
Strumień drugi	704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)
Bitrate	H.264: 32 kbps~8192kbps H.265: 12 kbps~8192kbps
Kompresja wideo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / H.264H / H.264B / MJPEG
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED + WhiteLight
Zasięg IR	30m
Zasięg WhiteLight	30m
NightColor	Tak
Mikrofon	Tak
Kompresja audio	G.711A / G.711Mu / G.726 / PCM
Przechowywanie	FTP

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/T)
Protokoły	IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, P2P
Bezpieczeństwo	Digest, WSSE, Account lockout, Security logs, Generation and importing of X.509 certification, HTTPS, Trusted boot, Trusted execution, Trusted upgrade
Rodzaj zasilania	12V DC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 5.3W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-40°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	Ø94×85.6mm
Waga	0.34 kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu	Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowieka

BCS-L-EIP16FCR3L3-AI

Aksesoria

BCS-AD11



BCS-ADU100



BCS-ADU125



BCS-L-AT48



BCS-L-AT135(2)

