

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-bcs-line-bcs-l-tip14fcl5-ai1-p-168653.html>



Kamera IP BCS Line BCS-L-TIP14FCL5-Ai1

Cena brutto	758,70 zł
Cena netto	616,83 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_55765
Kod producenta	463_55765
Kod EAN	5904890714267

Opis produktu

Kamera IP BCS Line BCS-L-TIP14FCL5-Ai1

Model: BCS-L-TIP14FCL5-Ai1

Najważniejsze cechy

- Kamera IP tubowa 4Mpx
- Przetwornik 1/1.8" PS CMOS
- Technologia NightColor 2.0
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- WhiteLight 50m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Specyfikacja techniczna

Nazwa Urządzenia	BCS-L-TIP14FCL5-Ai1
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	Tuba
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	1/1.8" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2688(H)×1520(V)
RAM	256MB
ROM	128MB
Obiektyw	Stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F1.0
Focus	Stały

Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H: 112° V: 60° D: 134°
DORI	Detect 58m / Observe 23m / Recognize 12m / Identify 6m
Czułość kamery	0.0005Lux (Color, F1.0)
Stosunek S/N	56dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	120dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(120dB)
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
LDC	Lens Distortion Correction
Rol	Region of Interest
Obrót obrazu	Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni	2
Rozdzielczości	4M(2688x1520)(2560x1440) /3M(2304x1296) /2M(1920x1080) /1.3M(1280x960) /720P(1280x720) /D1(704x576/704x480) /VGA(640x480) /CIF(352x288/352x240)
Strumień główny	2688x1520(120fps) 2560x1440(125/30fps)
Strumień drugi	704x576(125fps) 704x480(130fps)
Bitrate	H.264: 32 Kbps6144 Kbps, H.265: 12 Kbps6144 Kbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	White Light
Oświetlacz	50m
NightColor	NightColor 2.0
Mikrofon	Tak
Kompresja audio	G.711A / G.711Mu / G.726 / PCM
Przechowywanie	FTP, SFTP, NAS
Gniazdo karty pamięci	microSD 256GB
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)
Protokoły	IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, PPPoE, P2P, Bonjour, Auto Registration
Bezpieczeństwo	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
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 7.2W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-40°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	197.9x80.2x76.2mm
Waga	0.57 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
Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu	SMD Plus