

Dane aktualne na dzień: 06-07-2026 23:48

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-bcs-point-bcs-p-tip14fsr3l3-ai-p-181788.html>



Kamera BCS POINT BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai

Cena brutto	314,80 zł
Cena netto	255,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_68548
Kod producenta	463_68548
Kod EAN	5904890716919

Opis produktu

Kamera BCS POINT BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai

Model: BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai

Specyfikacja techniczna

Nazwa Urządzenia	BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai
Linia produktowa	BCS POINT
NDAA	National Defense Authorization Act
Typ kamery	Tuba
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	1/3" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2560(H)×1440(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F1.6
Focus	Stały
Iris	Stały
Kąt widzenia	H: 97° V: 52.2° D: 107.5°
DORI	Detect 63m / Observe 25.2m / Recognize 12.6m / Identify 6.3m
Czułość kamery	0.01Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N	52dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	DWDR
Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
Migawka	Auto / manual 1~1/100000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Rol	Region of Interest
Defog	Digital
Obrót obrazu	Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°

Ilość strumieni	2
Rozdzielczości	4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny	2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps
Strumień drugi	720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps
Bitrate	128Kbps~6144kbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	IR LED + WhiteLight
Zasięg IR	30m
Zasięg WhiteLight	30m
NightColor	Tak
Mikrofon	Tak
Kompresja audio	G.711A / G.711U
Przechowywanie	NAS(NFS)
Gniazdo karty pamięci	microSD 512GB
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu	4
Maski prywatności	4
Sieć	RJ-45 10/100Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T)
Protokoły	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, QoS, SSL/TLS, SNMP
Bezpieczeństwo	Password protection, Strong password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic/digest authentication RTSP, Digest authentication HTTP, TLS 1.2, WSSE/digest authentication ONVIF
Rodzaj zasilania	12V DC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 2.8W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	4kV
Warunki pracy	-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	162×67×67mm
Waga	0.24kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu	Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd