

Dane aktualne na dzień: 08-06-2026 12:31

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-bcs-view-bcs-v-tip16fsr3l32-p-168344.html>



KAMERA IP BCS View BCS-V-TIP16FSR3L3(2)

Cena brutto	506,10 zł
Cena netto	411,46 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	463_54191
Kod producenta	463_54191
Kod EAN	5904890712560

Opis produktu

KAMERA IP BCS View BCS-V-TIP16FSR3L3(2)

Model: BCS-V-TIP16FSR3L3(2)

Najważniejsze cechy

- Kamera IP tubowa 6Mpx
- Przetwornik 1/2.4" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Technologia NightColor
- Obiektyw stały 2.8 mm
- WDR 120dB
- IR 30m, WhiteLight 30m
- Wbudowany mikrofon
- Obudowa IP67

Specyfikacja techniczna

Nazwa urządzenia	BCS-V-TIP16FSR3L3(2)
Linia produktowa	BCS VIEW
Typ kamery	Tuba
Rozdzielczość	6 Mpx
Przetwornik	1/2.4" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	3200 (H) × 1800 (V)
Obiektyw	Stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F1.6
Focus	Stały
Iris	Stały
Kąt widzenia	H: 105° V: 55° D: 127°

DORI	Wykrycie: 76 m Obserwacja: 30 m Rozpoznanie: 15 m Identyfikacja: 7 m
Czułość kamery	0.005 Lux (F1.6, AGC) 0 Lux (B/W, IR)
Stosunek S/N	52 dB
Balans bieli	Auto / manual
WDR	120 dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR (120 dB)
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000 s
Kontrola wzmocnienia	Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Obrót obrazu	Mirror
Ilość strumieni	2
Rozdzielczości	6M (3200×1800) / 4M (2688×1520) / 2M (1920×1080) / 720P (1280×720) / VGA (640×480) / 360P (640×360)
Strumień główny	3200×1800@20fps 2688×1520@20fps 1920×1080@20fps 1280×720@20fps
Strumień drugi	1280×720@20fps 640×480@20fps 640×360@20fps
Bitrate	32 Kbps ~ 16 Mbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	IR LED + White Light
Oświetlacz	30 m
Mikrofon	Tak
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App (iOS, Android)
Detekcja ruchu	Tak
Maski prywatności	4
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF (S/G/T)
Protokoły	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Rodzaj zasilania	12V DC / PoE (802.3af)
Pobór mocy	Max 6.5 W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności	IP67
Warunki pracy	-30°C ~ +60°C, max 95% RH
Wymiary	170.8 × 66 × 69.1 mm
Waga	0.28 kg
Waga	0.34 kg