

Dane aktualne na dzień: 06-07-2026 23:47

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-bcs-point-bcs-p-eip45vsr4-ai-p-184729.html>



Kamera BCS Point BCS-P-EIP45VSR4-Ai

Cena brutto	621,70 zł
Cena netto	505,45 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	463_67149
Kod producenta	463_67149
Kod EAN	5904890716179

Opis produktu

Kamera BCS Point BCS-P-EIP45VSR4-Ai

Model: BCS-P-EIP45VSR4-Ai

Przeznaczenie

Kamera **BCS-P-EIP45VSR4-Ai** to zewnętrzna kopułowa kamera IP 5 Mpx z motozoomem 2.8-12 mm, oświetlaczem IR do ok. 40 m, WDR 120 dB i obudową IP67, zaprojektowana do szczegółowego monitoringu wizyjnego w trudnych warunkach oświetleniowych. Dzięki funkcjom AI - takim jak ochrona perymetryczna (wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii) z rozpoznawaniem człowieka - nadaje się szczególnie do ochrony obwodowej obiektów komercyjnych, przemysłowych, osiedli i posesji prywatnych, gdzie ważne jest ograniczenie fałszywych alarmów.

Specyfikacja techniczna

Nazwa urządzenia	BCS-P-EIP45VSR4-Ai
Linia produktowa	BCS POINT
NDA	National Defense Authorization Act
Nagrywanie w chmurze BCS	Tak
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	5 Mpx
Przetwornik	1/2.7" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2880(H) × 1620(V)
Obiektyw	Motozoom
Ogniskowa	2.8 ~ 12 mm
Apertura	F1.6
Focus	Auto / manual
Iris	Auto
Zoom optyczny	4x
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H: 96.4° ~ 32.7° V: 51.3° ~ 18.6° D: 101.2° ~ 37.2°
DORI	Detect 63 ~ 270 m / Observe 25 ~ 108 m / Recognize 13 ~ 54 m / Identify 6 ~ 27 m
Czułość kamery	0.001 Lux (F1.6, AGC) 0 Lux (B/W, IR)
Stosunek S/N	52 dB

Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	120 dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR (120 dB)
Migawka	Auto / manual 1 ~ 1/100000 s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Defog	Digital
Obrót obrazu	Mirror, Flip 0°/90° (tryb korytarzowy)/180°/270°
Ilość strumieni	2
Rozdzielczości	5M (2880×1620) / 4M (2560×1440) / 3M (2304×1296) / 2M (1920×1080) / 720P (1280×720) / D1 (720×576) / 640×360 / 2C IF (704×288) / CIF (352×288)
Strumień główny	2880×1620@25fps 2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps
Strumień drugi	1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps
Bitrate	128 Kbps ~ 6144 Kbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Zasięg IR	40 m
Mikrofon	Tak
Kompresja audio	G.711
Gniazdo karty pamięci	microSD 256 GB
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, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS
Bezpieczeństwo	HTTPS, SSL, TLS, Digest Authentication, Login Authentication, Account Lockout, IP address filtering, ARP protection
Rodzaj zasilania	12 V DC / PoE (802.3af)
Pobór mocy	Max 7.5 W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	6 kV
Warunki pracy	-30 °C ~ +60 °C max 95% RH
Wymiary	O129 × 110 mm
Waga	0.67 kg
AI - Wbudowane funkcje inteligentne	Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
AI - Ochrona perymetryczna	Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii
AI - Rozpoznawanie obiektów	Rozpoznawanie człowieka dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu