

BCS-V-EIP24FCL3-Ai2

- Kamera IP kopułowa 4Mpx
- Przetwornik 1/1.8" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Technologia AcuSense
- Technologia ADC
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR 130dB
- WhiteLight 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne



Indeks: 10654
GTIN13/EAN13: 5904890704701

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/3004-bcs-v-eip24fcl3-ai2-5904890704701.html>



Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-V-EIP24FCL3-Ai2
Linia produktowa	BCS VIEW
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	1/1.8" CMOS
System skanowania	Progressive Scan

Piksele	2688(H)×1520(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F 1.0
Focus	Stały
Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16×
Kąt widzenia	H: 112° V: 61° D: 134°
DORI	Detect 58m / Observe 23m / Recognize 11m / Identify 2m
Czułość kamery	0.0005Lux(F1.0, AGC)
Stosunek S/N	52dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	130dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(130dB)
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Obrót obrazu	Mirror
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	4M(2688×1520) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / VGA(640×480) / 360P(640×360)
Strumień główny	2688×1520@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps
Strumień drugi	640×480@30fps 640×360@30fps
Strumień trzeci	1920×1080@10fps 1280×720@10fps 640×480@10fps 640×360@10fps
Bitrate	32Kbps~8Mbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	White Light
Oświetlacz	30m
NightColor	Tak
Mikrofon	Tak
Funkcja aktywnego odstraszania ADC	Alarm optyczny
Kompresja audio	G.711ulaw / G.711alaw / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM / MP3 / AAC
Gniazdo karty pamięci	microSD do 256GB
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, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, ARP
Rodzaj zasilania	12V DC / PoE (802.3af)
Pobór mocy	max 7.6W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	Ø138.3×125.2mm
Waga	0.75 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 - Detekcja twarzy

Wykrywanie i śledzenie twarzy, zdjęcie twarzy

Akcesoria



BCS-V-ADE



BCS-V-UDE