

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-l-eip48vsr4-ai1-2-713-5mm-p-27960.html>



Kamera IP 8MPix BCS-L-EIP48VSR4-Ai1 2.7~13.5mm

Cena brutto	2 158,65 zł
Cena netto	1 755,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23806
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 8MPix BCS-L-EIP48VSR4-Ai1 2.7~13.5mm

- Kamera IP kopułowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw motozoom 2.7~13.5mm
- WDR120dB
- IR 40m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-EIP48VSR4-Ai1

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
Kopuła

Rozdzielczość
8 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
3840(H)×2160(V)

RAM
256MB

ROM
128MB

Obiektyw
motozoom

Ogniskowa
2.7~13.5 mm

Apertura

F1.5
Focus Auto / manual
Iris Auto
Zoom optyczny 5x
Zoom cyfrowy 16x
Kąt widzenia H: 113°~31° V: 58°~18° D: 138°~36°
DORI Detect 85~280m / Observe 34~112m / Recognize 17~56m / Identify 8.5~28m
Czułość kamery 0.008Lux(Color,F1.5,30IRE) 0.0008Lux(F1.5,B/W,30IRE) 0Lux(IR)
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
Obrót obrazu Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni 2
Rozdzielczości 8M(3840×2160) / 6M(3072×2048) / 5M(3072×1728)(2592×1944) / 4M(2688×1520) / 3M(2048×1536)(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / VGA(640×480) / CIF(352×288/352×240)
Strumień główny 3840×2160(1~20fps)
Strumień drugi 704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)
Bitrate H.264: 32 Kbps~8192 Kbps H.265: 12 Kbps~8192 Kbps
Kompresja wideo H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza IR LED
Oświetlacz 40m
Mikrofon Tak
Kompresja audio G.711A / G.711Mu / G.726 / PCM
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, Bonjour

Rodzaj zasilania

12VDC / 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

Ø122×108.3mm

Waga

0.86 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

SMD Plus