

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-l-eip28fsr5-ai12-2-8mm-ir50-p-27479.html>



Kamera IP 8MPix BCS-L-EIP28FSR5-AI1(2) 2,8mm IR50

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena brutto | 1 905,27 zł |
| Cena netto | 1 549,00 zł |
| Dostępność | Dostępność: od ręki |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 23212 |
| Producent | BCS LINE |

Opis produktu

Kamera IP 8MPix BCS-L-EIP28FSR5-AI1(2) 2,8mm IR50

- Kamera IP kopułowa 8Mpx
- Przetwornik 1/1.8" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-EIP28FSR5-Ai1(2)
Linia produktowa
BCS LINE
Typ kamery
Kopuła
Rozdzielczość
8 Mpx
Przetwornik
1/1.8" CMOS
System skanowania
Progressive Scan
Piksele
3840(H)×2160(V)
RAM
1GB
ROM
128MB
Obiektyw
stały
Ogniskowa

2.8 mm
Apertura F1.6
Focus Stały
Iris Stały
Zoom cyfrowy 16x
Kąt widzenia H :111° V: 59° D: 131°
DORI Detect 85m/ Observe 34m/ Recognize 17m/ Identify 9m
Czułość kamery 0.003Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0005Lux(F1.6,B/W,30IRE) 0Lux(IR)
Stosunek S/N 56dB
Balans bieli (AWB) Auto / manual
WDR 120dB
Kompensacja tła BLC / HLC / WDR(120dB) / SSA
Migawka Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia (AGC) Auto / manual
Redukcja szumów 3D DNR
Defog Electronic
Obrót obrazu Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni 3
Rozdzielczości 8M(3840×2160) / 6M(3072×2048) / 5M(3072×1728)(2592×1944) / 4M(2688×1520)(2560×1440) / 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(1~25/30fps)
Strumień drugi 704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)
Strumień trzeci 1920×1080(1~25/30fps)
Bitrate H.264: 3 kbps~16384 kbps H.265: 3 kbps~16384 kbps
Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG / Ai Coding
Dzień/noc ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza IR LED
Oświetlacz 30m
Mikrofon Tak
Kompresja audio G.711A / G.711Mu / G.723 / 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, SNMP, P2P

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 9.1W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Warunki pracy
-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
Ø106×93.6mm

Waga
0.5 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 4.0