

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-l-eip25fsr5-ai1-g-2-8mm-ir50-p-26676.html>



Kamera IP 5MPix BCS-L-EIP25FSR5-AI1-G 2,8mm IR50

Cena brutto	1 437,87 zł
Cena netto	1 169,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	22607
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 5MPix BCS-L-EIP25FSR5-AI1-G IR50 kopułowa przetwornik 1/2.7" z obiektywem 2.8mm.

Zasięg DORI:

Wykrywanie: 56m
Obserwacja: 22.4m
Rozpoznanie: 11.2m
Identyfikacja: 5.6m

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-EIP25FSR5-Ai1
Linia produktowa
BCS LINE
Typ kamery
Kopuła
Rozdzielczość
5 Mpx
Przetwornik
1/2.7"
System skanowania
Progressive Scan
Piksele
2960(H)×1688(V)
RAM
512MB
ROM
128MB
Obiektyw
stały
Ogniskowa
2.8 mm
Apertura

F1.4
Focus Stały
Iris Stały
Zoom cyfrowy 16x
Kąt widzenia H: 97° V: 71° D: 129°
DORI Detect 64m/ Observe 25m/ Recognize 13m/ Identify 6m
Czułość kamery 0.005Lux(Kolor,F1.4,30IRE) 0.0005Lux(B/W,F1.4,30IRE) 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 3
Rozdzielczości 5M(2960×1668) / 4M(2880×1620)(2688×1520)(2560×1440) / 3M(2304×1296)(2048×1536) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / CIF(352×288/352×240)
Strumień główny 2880×1620(1~20fps) 2960×1668(1~20fps) 2688×1520(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~8192 Kbps H.265: 3 Kbps~8192 Kbps
Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG / Ai Coding
Dzień/noc ICR
Rodzaj oświetlacza IR
Oświetlacz 50m
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, SAMBA, PPPoE, SNMP

Rodzaj zasilania

12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy

max 8.9W

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

Tak

Ai - Ochrona perymetryczna

Tak

Ai - Rozpoznawanie obiektów

Tak