

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-l-eip15fsr3-ai1-2-8mm-kopulka-p-26635.html>



Kamera IP 5Mpix BCS-L-EIP15FSR3-AI1 2.8mm kopułka

Cena brutto	1 203,24 zł
Cena netto	978,24 zł
Dostępność	Dostępność: mało
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	22575
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 5Mpix BCS-L-EIP15FSR3-AI1 2.8mm kopułka

- Kamera IP kopułowa 5Mpix
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-EIP15FSR3-Ai1
Linia produktowa
BCS LINE
Typ kamery
Kopuła
Rozdzielczość
5 Mpx
Przetwornik
1/2.7" CMOS
System skanowania
Progressive Scan
Piksele
2592(H)×1944(V)
RAM
512MB
ROM
128MB
Obiektyw
stały
Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.6

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(Color,F1.6,30IRE) 0.0005Lux(B/W,F1.6,30IRE) 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
5M(2592×1944) / 4M(2688×1520) / 3M(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
2592×1944(1~20fps) 2688×1520(1~25/30fps)

Strumień drugi
704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)

Bitrate
H.264: 3 Kbps~8192 Kbps H.265: 3 Kbps~8192 Kbps

Kompresja wideo
H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG

Dzień/noc
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza
IR LED

Oświetlacz
30m

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, SAMBA, PPPoE, SNMP

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 6.7W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Warunki pracy
-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
Ø106×94mm

Waga
0.39 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