

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-6mpix-bcs-l-eip16fcr3l3-ai-2-8mm-p-40389.html>



Kamera IP 6MPix BCS-L-EIP16FCR3L3-Ai 2,8mm

Cena brutto	657,87 zł
Cena netto	534,85 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	25539
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 6MPix EIP16FCR3L3-Ai 2,8mm

- Kamera IP kopułowa 6Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Obiektyw stały 2.8 mm
- Mikrofon
- Promiennik IR 30m WhiteLight 30m
- Obudowa IP67
- Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowieka

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-EIP16FCR3L3-AI

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
Kopuła

Rozdzielczość
6 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
3200(H)×1800(V)

RAM
256MB

ROM
128MB

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura

F1.6
Focus Stały
Iris Stały
Zoom cyfrowy 16x
Kąt widzenia H: 110° V: 58° D: 132°
DORI Detect 63.6m/ Observe 25.4m/ Recognize 12.7m/ Identify 6.4m
Czułość kamery 0.007Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0007Lux(F1.6,B/W,30IRE) 0Lux(IR)
Stosunek S/N 56dB
Balans bieli (AWB) Auto / manual
WDR DWDR
Kompensacja tła BLC / HLC / DWDR
Migawka Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia (AGC) Auto / manual
Redukcja szumów 3D DNR
Rol Region of Interest
Obrót obrazu Mirror, Flip 0°/90°(tryb korytarzowy)/180°/270°
Ilość strumieni 2
Rozdzielczości 6M(3200×1800) 4M(2880×1620/2688×1520) 3M(2048×1536/2304×1296) 1080P(1920×1080) 1.3M(1280×960) 720P(1280×720) D1(704×576/704×480) VGA(640×480) CIF(352×288/352×240)
Strumień główny 3200×1800(1~20fps) 2688×1520(1~25/30fps)
Strumień drugi 704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)
Bitrate H.264: 32 kbps~8192kbps H.265: 12 kbps~8192kbps
Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / H.264H / H.264B / MJPEG
Dzień/noc ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza IR LED + WhiteLight
Zasięg IR 30m
Zasięg WhiteLight 30m
NightColor Tak
Mikrofon Tak
Kompresja audio G.711A / G.711Mu / G.726 / PCM
Przechowywanie FTP
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/T)

Protokoły
IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, P2P

Bezpieczeństwo
Digest, WSSE, Account lockout, Security logs, Generation and importing of X.509 certification, HTTPS, Trusted boot, Trusted execution, Trusted upgrade

Rodzaj zasilania
12V DC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 5.3W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Warunki pracy
-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
Ø94×85.6mm

Waga
0.34 kg

Ai - Wbudowane funkcje inteligentne
Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu

Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu
Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowieka