

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-p-eip18fsr3l3-ai-p-40302.html>



Kamera IP 8Mpix BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai

Cena brutto	380,00 zł
Cena netto	308,94 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	25430
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 8Mpix BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai

- Kamera IP kopułowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR 120 dB
- IR 30m
- White Light 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai

Linia produktowa
BCS POINT

NDAA
National Defense Authorization Act

Typ kamery
Kopuła

Rozdzielczość
8 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
3840(H)×2160(V)

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.6

Focus
Stały

Iris
Stały

Kąt widzenia
H: 100.8° V: 55.8° D: 105.7°

DORI
Detect 84m / Observe 33.6m / Recognize 16.8m / Identify 8.4m

Czułość kamery
0.005Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)

Stosunek S/N
56dB

Balans bieli
(AWB) Auto / manual

WDR
120dB

Kompensacja tła
BLC / HLC / WDR(120dB)

Migawka
Auto / manual 1~1/100000s

Kontrola wzmocnienia
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów
2D/3D DNR

RoI
Region of Interest

Defog
Digital

Obrót obrazu
Mirror, Flip 0°/90°(tryb korytarzowy)/180°/270°

Ilość strumieni
2

Rozdzielczości
8M(3840×2160) / 5M(3072×1728) / 4M(2560×1440) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576)
/ (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)

Strumień główny
3840×2160@20fps 3072×1728@30fps 2560×1440@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps

Strumień drugi
1920×1080@30fps 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps
352×288@30fps

Bitrate
128Kbps~16Mbps

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

Dzień/noc
ICR

Rodzaj oświetlacza
IR LED + WhiteLight

Zasięg IR
30m

Zasięg WhiteLight
30m

NightColor
Tak

Mikrofon
Tak

Kompresja audio
G.711A / G.711U

Przechowywanie
NAS(NFS)

Gniazdo karty pamięci

microSD 512GB

Obsługa
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)

Detekcja ruchu
4

Maski prywatności
4

Sieć
RJ-45 10/100Mbps

Zgodność
ONVIF(S/G/T)

Protokoły
IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL/TLS, SNMP, QoS, 802.1x

Bezpieczeństwo
Password protection, Strong password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic/digest authentication RTSP, Digest authentication HTTP, TLS 1.2, WSSE/digest authentication ONVIF

Rodzaj zasilania
12V DC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 5.3W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
4kV

Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
Ø118×98mm

Waga
0.29kg

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

Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu
Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd