

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-p-eip18fsr3l3-ai1-p-40326.html>



## Kamera IP 8Mpix BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai1

Cena brutto	<b>506,87 zł</b>
Cena netto	<b>412,09 zł</b>
Dostępność	Dostępność: <b>mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>25471</b>
Producent	<b>BCS POINT</b>

### Opis produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai1

Linia produktowa  
BCS POINT

NDA  
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: 98.7° V: 53.9° D: 103.6°

DORI  
Detect 87m / Observe 34.8m / Recognize 17.4m / Identify 8.7m

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  
Rol  
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  
Głośnik  
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  
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 5W

Kolor obudowy

Biały

Klasa szczelności IP

IP67

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe

4kV

Warunki pracy

-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary

Ø118×98mm

Waga

0.32kg

Ai - Wbudowane funkcje inteligentne

Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu

Ai - Ochrona perymetryczna

Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii

Ai - Rozpoznawanie obiektów

Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.

Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu

Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd