

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-p-eip14fsr3l3-ai-p-40298.html>



## Kamera IP 4Mpix BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai

Cena brutto	<b>290,00 zł</b>
Cena netto	<b>235,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>25425</b>
Producent	<b>BCS POINT</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP 4Mpix BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai

- Kamera IP kopułowa 4Mpx
- Przetwornik 1/3" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8mm
- IR 30m
- White Light 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai

Linia produktowa  
BCS POINT

NDAA  
National Defense Authorization Act

Typ kamery  
Kopuła

Rozdzielczość  
4 Mpx

Przetwornik  
1/3" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
2560(H)×1440(V)

Obiektyw  
stały

Ogniskowa  
2.8 mm

Apertura  
F1.6

Focus

---

Stały  
Iris  
Stały  
Kąt widzenia  
H: 97° V: 52.2° D: 107.5°  
DORI  
Detect 63m / Observe 25.2m / Recognize 12.6m / Identify 6.3m  
Czułość kamery  
0.01Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)  
Stosunek S/N  
52dB  
Balans bieli  
(AWB) Auto / manual  
WDR  
DWDR  
Kompensacja tła  
BLC / HLC / DWDR  
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  
4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) /  
2CIF(704×288) / CIF(352×288)  
Strumień główny  
2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps  
Strumień drugi  
720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps  
Bitrate  
128Kbps~6144kbps  
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, QoS, SSL/TLS, SNMP

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 2.8W

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