

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-p-tip18fsr3l3-ai-2-8mm-p-40283.html>



## Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP18FSR3L3-Ai 2,8mm

Cena brutto	<b>420,00 zł</b>
Cena netto	<b>341,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>25394</b>
Producent	<b>BCS POINT</b>

### Opis produktu

Kamera IP 8Mpix BCS-P-TIP18FSR3L3-Ai 2,8mm

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

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-P-TIP18FSR3L3-Ai

Linia produktowa  
BCS POINT

NDAA  
National Defense Authorization Act

Typ kamery  
Tuba

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

Rol  
Region of Interest

Defog  
Digital

Obrót obrazu  
Mirror, Flip 0°/90°/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  
162×67×67mm  
Waga  
0.24kg  
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne  
Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu  
Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu  
Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd