

Dane aktualne na dzień: 25-04-2025 07:54

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-p-eip15fsr3-p-25223.html>



## Kamera IP 5Mpix BCS-P-EIP15FSR3

Cena brutto	<b>916,35 zł</b>
Cena netto	<b>745,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>21109</b>
Producent	<b>BCS POINT</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP 5Mpix BCS-P-EIP15FSR3

- Kamera IP kopułowa 5Mpix
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-EIP15FSR3
Linia produktowa	BCS POINT
NDAA	National Defense Authorization Act
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	5 Mpx
Przetwornik	1/2.7" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2880(H)×1620(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F1.6
Focus	Stały

---

Iris  
Stały

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia  
H: 112.9° V: 59.1°

DORI  
Detect 63m / Observe 25m / Recognize 13m / Identify 6m

Czułość kamery  
0.003Lux(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

Obrót obrazu  
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°

Ilość strumieni  
2

Rozdzielczości  
5M(2880×1620) / 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  
2880×1620@25fps 2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps

Strumień drugi  
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 / H.264+ / MJPEG

Dzień/noc  
ICR

Rodzaj oświetlacza  
IR LED

Oświetlacz  
30m

Mikrofon  
Tak

Kompresja audio  
G.711

Gniazdo karty pamięci  
microSD 256GB

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, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS

Rodzaj zasilania

12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy

max 6W

Kolor obudowy

Biały

Klasa szczelności IP

IP67

Warunki pracy

-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary

Ø118×95mm

Waga

0.35kg