

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-p-eip15fsr32-p-39880.html>



## Kamera IP 5Mpix BCS-P-EIP15FSR3(2)

Cena brutto	<b>299,00 zł</b>
Cena netto	<b>243,09 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>24881</b>
Producent	<b>BCS POINT</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP 5Mpix BCS-P-EIP15FSR3(2)

- Kamera IP kopułowa 5Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-P-EIP15FSR3(2)

Linia produktowa  
BCS POINT

NDAA  
National Defense Authorization Act

Nagrywanie w chmurze BCS  
Tak

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: 110° V: 58.7° D: 130°

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

Czułość kamery  
0.003Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)

Stosunek S/N  
52dB

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  
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~6144kbps

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

Dzień/noc  
ICR

Rodzaj oświetlacza  
IR LED

Zasięg IR  
30m

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, 802.1x, SNMP

Bezpieczeństwo  
Password Protection, Strong Password, HTTPS Encryption, Export Operation Logs, Basic and Digest Authentication RTSP, Digest Authentication HTTP, TLS 1.2, WSSE, Digest Authentication ONVIF

Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy  
max 4.4W

Kolor obudowy  
Biały

Klasa szczelności IP  
IP67

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe  
4kV

Warunki pracy  
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary  
Ø109×95mm

Waga  
0.35kg

Obudowa  
Metal

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

Ai - Ochrona perymetryczna  
Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii

Ai - Rozpoznawanie obiektów  
Rozpoznawanie człowieka dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.