

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-l-eip15fsr3-ai1-2-8mm-p-26635.html>



## Kamera IP 5Mpix BCS-L-EIP15FSR3-AI1 2.8mm

Cena brutto	<b>1 203,24 zł</b>
Cena netto	<b>978,24 zł</b>
Dostępność	Dostępność: <b>mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>22575</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Kamera IP 5Mpix BCS-L-EIP15FSR3-AI1 2.8mm kopułka

- Kamera IP kopułowa 5Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-L-EIP15FSR3-Ai1

Linia produktowa  
BCS LINE

Typ kamery  
Kopuła

Rozdzielczość  
5 Mpx

Przetwornik  
1/2.7" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
2592(H)×1944(V)

RAM  
512MB

ROM  
128MB

Obiektyw  
stały

Ogniskowa  
2.8 mm

Apertura  
F1.6

---

Focus  
Stały

Iris  
Stały

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia  
H: 97° V: 71° D: 129°

DORI  
Detect 64m/ Observe 25m/ Recognize 13m/ Identify 6m

Czułość kamery  
0.005Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0005Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(IR)

Stosunek S/N  
56dB

Balans bieli  
(AWB) Auto / manual

WDR  
120dB

Kompensacja tła  
BLC / HLC / WDR(120dB)

Migawka  
Auto / manual 1/3~1/100000s

Kontrola wzmocnienia  
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów  
3D DNR

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

Ilość strumieni  
2

Rozdzielczości  
5M(2592×1944) / 4M(2688×1520) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) /  
720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / VGA(640×480) / CIF(352×288/352×240)

Strumień główny  
2592×1944(1~20fps) 2688×1520(1~25/30fps)

Strumień drugi  
704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)

Bitrate  
H.264: 3 Kbps~8192 Kbps H.265: 3 Kbps~8192 Kbps

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

Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza  
IR LED

Oświetlacz  
30m

Mikrofon  
Tak

Kompresja audio  
G.711A / G.711Mu / G.726 / PCM

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 10/100 Mbps

---

Zgodność

ONVIF(S/G/T)

Protokoły

IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP

Rodzaj zasilania

12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy

max 6.7W

Kolor obudowy

Biały

Klasa szczelności IP

IP67

Warunki pracy

-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary

Ø106×94mm

Waga

0.39 kg

Ai - Wbudowane funkcje inteligentne

Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu

Ai - Ochrona perymetryczna

Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii

Ai - Rozpoznawanie obiektów

Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.

Ai - SMD

SMD Plus