

Dane aktualne na dzień: 04-04-2026 14:00

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-l-eip55fcr3l3-ai13-p-39825.html>



## Kamera IP 5MPix BCS-L-EIP55FCR3L3-Ai1(3)

Cena brutto	<b>2 015,97 zł</b>
Cena netto	<b>1 639,00 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>24784</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Kamera IP 5MPix BCS-L-EIP55FCR3L3-Ai1(3) 2,8mm

- Kamera IP kopułowa 5Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Technologia ADC
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m, WhiteLight 30m
- Alarm 1/1, audio 1/1, mikrofon, głośnik
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia

BCS-L-EIP55FCR3L3-Ai1(3)

Linia produktowa

BCS LINE

Typ kamery

Kopuła

Rozdzielczość

5 Mpx

Przetwornik

1/2.7" CMOS

System skanowania

Progressive Scan

Piksele

2960(H)×1688(V)

RAM

256MB

ROM

1GB

Obiektyw

stały

Ogniskowa

2.8 mm

Apertura

F1.0

Focus

Stały

Iris

---

Stały  
Zoom cyfrowy  
16x  
Kąt widzenia  
H: 97° V: 70° D: 128°  
DORI  
Detect 66m/ Observe 26m/ Recognize 13m/ Identify 7m  
Czułość kamery  
0.003Lux(Color,F1.0,30IRE) 0.0003Lux(F1.0,B/W,30IRE) 0Lux(IR)  
Stosunek S/N  
56dB  
Balans bieli  
(AWB) Auto / manual  
WDR  
120dB  
Kompensacja tła  
BLC / HLC / WDR(120dB) / SSA  
Migawka  
Auto / manual 1/3~1/100000s  
Kontrola wzmacnienia  
(AGC) Auto / manual  
Redukcja szumów  
3D DNR  
LDC  
Lens Distortion Correction  
RoI  
Region of Interest  
Defog  
Electronic  
Obrót obrazu  
Mirror, Flip 0°/90°(tryb korytarzowy)/180°/270°  
Ilość strumieni  
3  
Rozdzielczości  
5M(2960×1668)(2880×1620) /4M(2688×1520)(2560×1440) /3M(2048×1536)(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  
2960×1668(1~20fps) 2880×1620(1~20fps) 2688×1520(1~30fps)  
Strumień drugi  
704×576/704×480(1~25/30fps)  
Strumień trzeci  
1920×1080(1~25/30fps)  
Bitrate  
H.264: 3 kbps~16384 kbps H.265: 3 kbps~16384 kbps  
Kompresja wideo  
H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG / Ai Coding  
Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni  
Rodzaj oświetlacza  
IR LED + WhiteLight  
Zasięg IR  
30m  
Zasięg WhiteLight  
30m  
NightColor  
Tak  
Mikrofon  
Tak  
Głośnik  
Tak  
Funkcja aktywnego odstraszania ADC  
Alarm optyczno-dźwiękowy  
Wejście audio  
1  
Wyjście audio  
1  
Kompresja audio  
G.711A / G.711Mu / G.723 / G.726 / PCM  
Wejście alarmowe

---

1  
Wyjście alarmowe  
1  
Przechowywanie  
FTP, SFTP, NAS  
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, PPPoE, SNMP, P2P  
Bezpieczeństwo  
HTTPS, SSL, RTSP/TLS, A/V Encryption, IEEE802.1X, Login Auth, CA cert, Firewall, IP/MAC filter, Account  
Lockout, Anti-DoS Attack, SYN/ICMP Flood Attack Defense, Security Warning, Trusted boot/execute,  
Secure Shell, Conf files encryption, Session Security  
Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3af)  
Pobór mocy  
max 8.8W  
Kolor obudowy  
Biały  
Klasa szczelności IP  
IP67  
Warunki pracy  
-40°C~+60°C max 95% RH  
Wymiary  
Ø122×110.9mm  
Waga  
0.75 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 - inteligentna detekcja ruchu  
SMD 4.0