

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-4mpix-bcs-l-peip2x4fcr2l2-ai1-p-40253.html>



## Kamera IP 4Mpix+4Mpix BCS-L-PEIP2X4FCR2L2-Ai1

Cena brutto	<b>3 302,61 zł</b>
Cena netto	<b>2 685,05 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>25342</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Kamera IP BCS-L-PEIP2X4FCR2L2-Ai1 4Mpix+4Mpix

- Kamera IP kopułowa 8Mpx
- Przetwornik 2x1/2.7" PS CMOS
- Obraz panoramiczny kąt widzenia H:180°
- Technologia NightColor
- Technologia ADC
- 2x obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 25m, WhiteLight 20m
- Alarm 1/1, audio 1/1, mikrofon, głośnik
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia

BCS-L-PEIP2X4FCR2L2-Ai1

Linia produktowa

BCS LINE

Typ kamery

Kopuła

Rozdzielczość

8 Mpx

Przetwornik

2x1/2.7" CMOS

System skanowania

Progressive Scan

Piksele

4096(H)x1860(V)

RAM

1GB

ROM

128MB

Obiektyw

stały

Ogniskowa

---

2×2.8 mm  
Apertura F1.4  
Focus Stały  
Iris Stały  
Zoom cyfrowy 16×  
Kąt widzenia H: 180° V: 86°  
DORI Detect 51m / Observe 20m / Recognize 10m / Identify 5m  
Czułość kamery 0.005Lux(Color,F1.4,30IRE) 0.0005Lux(B/W,F1.4,30IRE) 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 wzmocnienia (AGC) Auto / manual  
Redukcja szumów 3D DNR  
Rol Region of Interest  
Defog Electronic  
Ilość strumieni 3  
Rozdzielczości 4096×1860 /3632×1632 /3040×1368 /1200×530 /1920×860 /960×432  
Strumień główny 4096×1860(1~20fps)  
Strumień drugi 1200×530(1~20fps)  
Strumień trzeci 1920×860(1~20fps)  
Bitrate H264: 6Kbps~16384Kbps H265: 6Kbps~16384Kbps  
Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / H.264H / H.264B / MJPEG / Ai Coding  
Dzień/noc ICR mechaniczny filtr podczerwieni  
Rodzaj oświetlacza IR LED + WhiteLight  
Zasięg IR 25m  
Zasięg WhiteLight 20m  
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, SAMBA, 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  
12V DC / PoE(802.3af)

Pobór mocy  
max 11W

Kolor obudowy  
Biały

Klasa szczelności IP  
IP67

Warunki pracy  
-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary  
Ø122×135.2mm

Waga  
0.99 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