

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	2 540,00 zł
Cena netto	2 065,04 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	25342
Producent	BCS LINE

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