

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-l-tip28fcr5l5-ai1-p-40012.html>



Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP28FCR5L5-Ai1

Cena brutto	1 905,27 zł
Cena netto	1 549,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	25047
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP28FCR5L5-Ai1

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Obiektyw stały 2.8 mm
- WDR120dB
- Mikrofon
- Promiennik IR 50m
- Whitelight 50m
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-TIP28FCR5L5-Ai1

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
8 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
3840(H)×2160(V)

RAM
1GB

ROM
256MB

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.4

Focus
Stały

Iris
Stały

Zoom cyfrowy
16x

Kąt widzenia
H: 110° V: 58° D: 132°

DORI
Detect 85m/ Observe 34m/ Recognize 17m/ Identify 8m

Czułość kamery
0.007Lux(Color,F1.4,30IRE) 0.0007Lux(F1.4,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 wzmocnienia
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów
3D DNR

LDC
Lens Distortion Correction

Roi
Region of Interest

Defog
Electronic

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

Ilość strumieni
3

Rozdzielczości
8M(3840×2160) 6M(3200×1800) 5M(3072×1728) 4M(2688×1520/2560×1440) 3M(2304×1296)
1080p(1920×1080) 720p(1280×720) D1(704×576/704×480) VGA(640×480) CIF(352×288/352×240)

Strumień główny
3840×2160(1~25/30fps)

Strumień drugi
1920×1080@(1~25/30 fps)

Strumień trzeci
1920×1080@(1~25/30 fps)

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
50m

Zasięg WhiteLight
50m

NightColor
Tak

Mikrofon
Tak

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 512GB

Obsługa
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)

Detekcja ruchu
4

Maski prywatności
8

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
Video / Firmware / Configuration encryption, Digest, WSSE, Account lockout, Security logs, IP/MAC filtering, Generation and importing of X.509 certification, syslog, HTTPS, 802.1x, Trusted boot / execution / upgrade, Session security, Security warning

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 10W

Redundancja zasilania
Dual Power Backup

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Warunki pracy
-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
192.7×70.5×66.4mm

Waga
0.61 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

Ai - Inteligentne wyszukiwanie
Technologia AcuPick - inteligentne wyszukiwanie obiektów człowiek/pojazd w historii nagrań z rejestratorem z funkcją AcuPick