

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-6mpix-bcs-l-tip66fcr5l5-ai1-2-8-ir60-p-40246.html>



Kamera IP 6Mpix BCS-L-TIP66FCR5L5-Ai1 2,8 IR60

Cena brutto	3 044,30 zł
Cena netto	2 475,04 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	25324
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-TIP66FCR5L5-Ai1

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
6 Mpx

Przetwornik
1/1.8" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
3288(H)×1850(V)

RAM
1GB

ROM
256MB

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.0

Focus
Stały

Iris
Stały

Zoom cyfrowy
16×

Kąt widzenia
H: 109° V: 59° D: 131°

DORI
Detect 70m/ Observe 28m/ Recognize 14m/ Identify 7m

Czułość kamery
0.0005Lux(Color,F1.0,30IRE) 0.0004Lux(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

Rol
Region of Interest

Defog
Electronic

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

Ilość strumieni
3

Rozdzielczości
6M (3288×1850/3200×1800) /5M (2880×1620) /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
3288×1850(1~25/30fps)

Strumień drugi
1920×1080(1~25/30fps)

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 / H.264H / H.264B / MJPEG / Ai Coding

Dzień/noc
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza
IR LED + WhiteLight

Zasięg IR
50m

Zasięg WhiteLight
50m

NightColor
Tak

Mikrofon
Tak

Głośnik
Tak

Funkcja aktywnego odstraszenia 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 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/M)

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, Bonjour, Auto Registration

Bezpieczeństwo
Digest, WSSE, Account lockout, Security logs, IP/MAC filtering, Generation and importing of X.509 certification, Syslog, HTTPS, 802.1x, Trusted boot, Trusted execution, Trusted upgrade

Rodzaj zasilania
12V DC / PoE(802.3at)

Pobór mocy
max. 15.1W

Redundancja zasilania
Dual Power Backup

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Warunki pracy
-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
288.4×94.4×84.7mm

Waga
1 kg

Obudowa
Metal

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 - Detekcja twarzy
Wykrywanie i śledzenie twarzy, zdjęcie twarzy, rozpoznawanie atrybutów i ekspresji twarzy

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