

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-l-tip58vsr6-ai1-g3-p-40139.html>



Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP58VSR6-AI1-G(3)

Cena brutto	2 361,62 zł
Cena netto	1 920,02 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	25260
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP58VSR6-AI1-G(3)

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- 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-TIP58FCR3L3-Ai1(3)

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
256MB

ROM
2GB

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.0

Focus
Stały

Iris
Stały

Zoom cyfrowy
16x

Kąt widzenia
H: 106° V: 55° D: 125°

DORI
Detect 91m/ Observe 36m/ Recognize 18m/ Identify 9m

Czułość kamery
0.004Lux(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 wzmocnienia
(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
8M(3840×2160) /6M(3072×2048) /5M(3072×1728)(2592×1944) /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
3840×2160@(1~25/30fps)

Strumień drugi
704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)

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 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

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

12V DC / PoE(802.3af)

Pobór mocy

max 9.4W

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

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