

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

### 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