

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-l-tip68vcr6l6-ai1-p-40336.html>



## Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP68VCR6L6-Ai1

Cena brutto	<b>4 790,86 zł</b>
Cena netto	<b>3 895,01 zł</b>
Dostępność	Dostępność: <b>mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>25490</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP68VCR6L6-Ai1

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/1.8" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Technologia AcuPick
- Technologia aktywnego odstraszenia ADC
- Obiektyw motozoom 2.7~12mm
- WDR120dB
- IR 60m WhiteLight 60m
- Alarm 1/1, audio 1/1, mikrofon, głośnik
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-L-TIP68VCR6L6-Ai1

Linia produktowa  
BCS LINE

Typ kamery  
Tuba

Rozdzielczość  
8 Mpx

Przetwornik  
1/1.8" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
3840(H)×2160(V)

RAM  
1GB

ROM  
256MB

Obiektyw  
motozoom

Ogniskowa  
2.7~12 mm

---

Apertura  
F1.2

Focus  
Auto / manual

Iris  
Auto

Zoom optyczny  
4x

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia  
H: 112°~48° V: 58°~27° D: 137° ~55°

DORI  
Detect 87.6~186.6m / Observe 35~74.6m / Recognize 17.5~37.3m / Identify 8.8~18.7m

Czułość kamery  
0.0006Lux(Color,F1.2,30IRE) 0.0003Lux(F1.2,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

RoI  
Region of Interest

Stabilizacja Obrazu  
Electronic (EIS)

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(1~25/30fps)

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

Bitrate  
H.264: 3 kbps~16384kbps H.265: 3 kbps~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  
60m

Zasięg WhiteLight  
60m

---

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 10/100/1000 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, Session security, Security warning

Rodzaj zasilania  
12V DC / PoE(802.3at)

Pobór mocy  
max 18.3W

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 + Plastik

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

Ai - Large Scale Models

Ochrona perymetryczna: zwiększony zasięg detekcji, ograniczona ilość fałszywych alarmów