

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-l-tip48vsr6-ai1-2-713-5-ir60-p-27694.html>



## Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP48VSR6-AI1 2.7~13.5, IR60

Cena brutto	<b>2 214,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 800,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>23489</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP48VSR6-AI1 2.7~13.5, IR60

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw motozoom 2.7~13.5mm
- WDR120dB
- IR 60m
- Alarm 1/1, audio 1/1, mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-L-TIP48VSR6-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  
256MB

ROM  
128MB

Obiektyw  
motozoom

Ogniskowa  
2.7~13.5 mm

---

Apertura  
F1.5

Focus  
Auto / manual

Iris  
Auto

Zoom optyczny  
4x

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia  
H: 113°~31° V: 58°~18° D: 138°~36°

DORI  
Detect 85~280m / Observe 34~112m / Recognize 17~56m / Identify 8~28m

Czułość kamery  
0.008Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0008Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(IR)

Stosunek S/N  
56dB

Balans bieli  
(AWB) Auto / manual

WDR  
120dB

Kompensacja tła  
BLC / HLC / WDR(120dB)

Migawka  
Auto / manual 1/3~1/100000s

Kontrola wzmocnienia  
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów  
3D DNR

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

Ilość strumieni  
2

Rozdzielczości  
8M(3840×2160) / 6M(3072×2048) / 5M(3072×1728)(2592×1944) / 4M(2688×1520) /  
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(1~20fps)

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

Bitrate  
H.264: 32 Kbps~6144 Kbps H.265: 12 Kbps~6144 Kbps

Kompresja wideo  
H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG

Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza  
IR LED

Oświetlacz  
60m

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  
Gniazdo karty pamięci  
microSD 256GB  
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, Bonjour  
Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3af)  
Pobór mocy  
max 9.7W  
Kolor obudowy  
Biały  
Klasa szczelności IP  
IP67  
Warunki pracy  
-30°C~+60°C max 95% RH  
Wymiary  
90.4×244.1mm  
Waga  
0.86 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  
SMD Plus