

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-l-tip55vsr6-ai1-g-p-27409.html>



## Kamera IP 5Mpix BCS-L-TIP55VSR6-AI1-G

Cena brutto	<b>2 453,85 zł</b>
Cena netto	<b>1 995,00 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>23136</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Kamera IP 5Mpix BCS-L-TIP55VSR6-AI1-G 2,7-13mm

- Kamera IP tubowa 5Mpx
- 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-TIP55VSR6-Ai1-G

Linia produktowa  
BCS LINE

Typ kamery  
Tuba

Rozdzielczość  
5 Mpx

Przetwornik  
1/2.7" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
2960(H)×1668(V)

RAM  
512MB

ROM  
128MB

Obiektyw  
motozoom

Ogniskowa  
2.7~13.5 mm

Apertura  
F1.5

Focus

---

Auto / manual

Iris  
Auto

Zoom optyczny  
5x

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia  
H: 99°~28° V: 71°~21° D: 134°~35°

DORI  
Detect 64~210m / Observe 26~84m / Recognize 13~42m / Identify 6~21m

Czułość kamery  
0.005Lux(Color,F1.5,30IRE) 0.0005Lux(B/W,F1.5,30IRE) 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

Stabilizacja Obrazu  
Electronic (EIS)

Defog  
Electronic

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

Ilość strumieni  
3

Rozdzielczości  
5M(2960×1668) / 4M(2880×1620)(2688×1520)(2560×1440) / 3M(2304×1296)(2048×1536) /  
2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / CIF(352×288/352×240)

Strumień główny  
2880×1620(1~20fps) 2960×1668(1~20fps) 2688×1520(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~8192 Kbps H.265: 3 Kbps~8192 Kbps

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

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, SAMBA, PPPoE, SNMP

Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy  
max 8.5W

Kolor obudowy  
Grafit

Klasa szczelności IP  
IP67

Warunki pracy  
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary  
244.1×79×75.9mm

Waga  
0.8 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 4.0