

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-l-eip48vcr4l4-ai1-p-39806.html>



## Kamera IP 8MPix BCS-L-EIP48VCR4L4-Ai1

Cena brutto	<b>2 958,20 zł</b>
Cena netto	<b>2 405,04 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>24756</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Kamera IP 8MPix BCS-L-EIP48VCR4L4-Ai1

- Kamera IP kopułowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Obiektyw motozoom 2.7~13.5mm
- WDR120dB
- Mikrofon
- Promiennik IR 40m
- Whitelight 40m
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-L-EIP48VCR4L4-Ai1

Linia produktowa  
BCS LINE

Typ kamery  
Kopuła

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  
5x

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia  
H: 114°~32° V: 58°~17° D: 138°~36°

DORI  
Detect 85~280m / Observe 34~112m / Recognize 17~56m / Identify 8.5~28m

Czułość kamery  
0.008Lux(Color,F1.5,30IRE) 0.0008Lux(F1.5,B/W,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

Rol  
Region of Interest

Obrót obrazu  
Mirror, Flip 0°/90°(tryb korytarzowy)/180°/270°

Ilość strumieni  
2

Rozdzielczości  
8M(3840×2160) 6M(3072×2048) 5M(3072×1728) 4M(2880×1620/2688×1520)  
3M(2048×1536/2304×1296) 1080p(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) 2688×1520(1~25/30fps)

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

Bitrate  
H.264: 32 Kbps~8192 Kbps H.265: 12 Kbps~8192 Kbps

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

Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza  
IR LED + WhiteLight

Zasięg IR  
40m

Zasięg WhiteLight  
40m

NightColor  
Tak

Mikrofon  
Tak

Kompresja audio  
G.711A / G.711Mu / G.726 / PCM

Przechowywanie

---

FTP, SFTP  
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, P2P  
Bezpieczeństwo  
Video/Firmware/Configuration encryption, Digest, WSSE, Account lockout, Security logs, IP/MAC filtering,  
Generation and importing of X.509 certification, syslog, HTTPS, 802.1x, Trusted boot/execution/upgrade,  
Session security, Security warning  
Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3af)  
Pobór mocy  
max 10.1W  
Kolor obudowy  
Biały  
Klasa szczelności IP  
IP67  
Warunki pracy  
-30°C~+60°C max 95% RH  
Wymiary  
Ø122×108.3mm  
Waga  
0.7 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 Plus