

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-l-tip48vcr6l6-ai1-p-39802.html>



Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP48VCR6L6-Ai1

Cena brutto	2 958,20 zł
Cena netto	2 405,04 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	24751
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP48VCR6L6-Ai1

- Kamera IP tubowa 8Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Obiektyw motozoom 2.7~13.5mm
- WDR120dB
- Alarm 1/1 Audio 1/1
- Mikrofon
- Promiennik IR 60m
- Whitelight 60m
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-TIP48VCR6L6-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
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 8~28m

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

Rol
Region of Interest

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

Ilość strumieni
2

Rozdzielczości
8M(3840×2160) 6M(3072×2048) 5M(3072×1728)(2880×1620) 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) 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
60m

Zasięg WhiteLight
60m

NightColor
Tak

Mikrofon
Tak

Wejście audio

1
Wyjście audio
1
Kompresja audio
G.711A / G.711Mu / G.726 / PCM
Wejście alarmowe
1
Wyjście alarmowe
1
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
12V DC / PoE(802.3af)
Pobór mocy
max 12.7W
Kolor obudowy
Biały
Klasa szczelności IP
IP67
Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary
238.5mm × 90.7mm × 90.7mm
Waga
0.76 kg
Obudowa
Metal
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