

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-l-eip55vsr4-ai1-2-713-5mm-p-27112.html>



Kamera IP 5MPix BCS-L-EIP55VSR4-Ai1 2.7~13.5mm

Cena brutto	2 337,00 zł
Cena netto	1 900,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	22903
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-EIP55VSR4-Ai1

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
Kopuła

Rozdzielczość
5 Mpx

Przetwornik
1/2.7"

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
2960(H)×1688(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(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
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
Rodzaj oświetlacza
IR
Oświetlacz
40m
Mikrofon
Tak
Kompresja audio
G.711A / G.711Mu / G.723 / G.726 / PCM
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 10.2W
Kolor obudowy
Grafit
Klasa szczelności IP
IP67
Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary
Ø122×108.3mm
Waga
0.75 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