

Dane aktualne na dzień: 14-03-2025 17:00

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-bcs-l-tip28fsr5-ai1-g2-p-27878.html>



Kamera IP 8Mpix BCS-L-TIP28FSR5-AI1-G(2)

Cena brutto	1 868,37 zł
Cena netto	1 519,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23726
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-TIP28FSR5-Ai1-G(2)

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
8 Mpx

Przetwornik
1/1.8" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
3840(H)×2160(V)

RAM
1GB

ROM
128MB

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.6

Focus
Stały

Iris
Stały

Zoom cyfrowy
16×

Kąt widzenia
H: 110° V: 57° D: 134°

DORI
Detect 89m/ Observe 36m/ Recognize 18m/ Identify 9m

Czułość kamery
0.003Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0005Lux(F1.6,B/W,30IRE) 0Lux(IR)

Stosunek S/N

56dB
Balans bieli
(AWB) Auto / manual
WDR
120dB
Kompensacja tła
BLC / HLC / WDR(120dB) / SSA
Migawka
Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia
(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów
3D DNR
Defog
Electronic
Obrót obrazu
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni
3
Rozdzielczości
8M(3840×2160) / 6M(3072×2048) / 5M(3072×1728)(2592×1944) / 4M(2688×1520)(2560×1440) /
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(1~25/30fps)
Strumień drugi
704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)
Strumień trzeci
1920×1080(1~25/30fps)
Bitrate
H.264: 3 kbps~16384 kbps H.265: 3 kbps~16384 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
30m
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, SNMP

Rodzaj zasilania

12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy

max 7.5W

Kolor obudowy

Grafit

Klasa szczelności IP

IP67

Warunki pracy

-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary

192.7×70.5×66.4mm

Waga

0.59 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