

Dane aktualne na dzień: 24-06-2026 09:32

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-l-dmip25fsr3-ai1-p-27895.html>



Kamera IP 5Mpix BCS-L-DMIP25FSR3-Ai1

Cena brutto	1 400,97 zł
Cena netto	1 139,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23744
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 2Mpix BCS-L-DMIP22FSR3-AI1

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-DMIP22FSR3-Ai1

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
Kopuła

Rozdzielczość
2 Mpx

Przetwornik
1/2.8"

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
1920(H)×1080(V)

RAM
512MB

ROM
128MB

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.4

Focus
Stały

Iris
Stały

Zoom cyfrowy
16×

Kąt widzenia
H :107° V: 56° D: 127°

DORI
Detect 44m / Observe 17m / Recognize 9m / Identify 4m

Czułość kamery

0.002Lux(F1.4,30IRE) 0.0002Lux(B/W,F1.4,30IRE) 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
Defog
Electronic
Obrót obrazu
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni
3
Rozdzielczości
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
1920×1080(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
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, SAMBA, PPPoE, SNMP, P2P

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 7.2W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

IK10
Tak

Warunki pracy
-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
Ø111×65mm

Waga
0.42 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