

Dane aktualne na dzień: 23-06-2026 12:10

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-2mpix-bcs-l-dmip22fsr3-ai1-p-27227.html>



Kamera IP 2Mpix BCS-L-DMIP22FSR3-AI1

Cena brutto	1 130,38 zł
Cena netto	919,01 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23019
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