

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-2mpix-bcs-l-sip4225sr15-ai2-zoom-x-25-p-27471.html>



Kamera IP 2Mpix BCS-L-SIP4225SR15-Ai2 ZOOM x 25

Cena brutto	5 558,38 zł
Cena netto	4 519,01 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23199
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 2Mpix BCS-L-SIP4225SR15-Ai2 ZOOM x 25

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-SIP4225SR15-Ai2

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
PTZ

Rozdzielczość
2 Mpx

Przetwornik
1/2.8" CMOS STARVIS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
1920(H)×1080(V)

RAM
1GB

ROM
4GB

Obiektyw
motozoom

Ogniskowa
4.8~120 mm

Apertura
F 1.6~3.5

Focus
Auto / manual

Iris
Auto / manual

Zoom optyczny
25×

Zoom cyfrowy
16×

Kąt widzenia

H:58.5°~2.8° V:33.2°~1.5° D:67.5°~3.2°

DORI
Detect 1614m / Observe 646m / Recognize 323m / Identify 161m

Czułość kamery
0.005Lux(Color,F1.6) 0.0005Lux(F1.6,B/W) 0Lux(B/W,IR)

Stosunek S/N
55dB

Balans bieli
(AWB) Auto / manual

WDR
120dB

Kompensacja tła
BLC / HLC / WDR(120dB)

Migawka
Auto / manual 1/3~1/30000s

Kontrola wzmocnienia
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów
2D/3D DNR

Stabilizacja Obrazu
Electronic (EIS)

Defog
Electronic

Obrót obrazu
Flip 180°

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 / 1280×960 / 1280×720 (25/30fps)

Strumień drugi
704×576 / 704×480 / 352×288 / 352×240 (25/30fps)

Strumień trzeci
1920×1080 / 1280×960 / 1280×720 (25/30fps)

Bitrate
3Kbps~8192Kbps

Kompresja wideo
H.265 / H.265+ / H.264+ / H.264 / MJPEG

Dzień/noc
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza
IR LED

Oświetlacz
150m

Wejście audio
1

Wyjście audio
1

Kompresja audio
G.711A / G.711Mu / G.726 / G.722.1 / G.723 / G.729 / PCM / MPEG2-L2

Wejście alarmowe
2

Wyjście alarmowe
1

Gniazdo karty pamięci
microSD 512GB

Obsługa
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)

Detekcja ruchu

4
Maski prywatności
24
Sieć
RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność
ONVIF(S/G/T)
Protokoły
HTTP, HTTPS, IPv4, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, IPv6, 802.1x, QoS, FTP, UPnP, ICMP, SNMP, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-2), IGMP, ARP, RTCP, RTP, PPPoE, RTMP, TCP
Rodzaj zasilania
24VDC / PoE(802.3at)
Pobór mocy
max 22W
Kolor obudowy
Biały
Klasa szczelności IP
IP67
IK10
Tak
Zabezpieczenie przeciwprzebieciowe
TVS 6kV
Warunki pracy
-40°C~+70°C max 95% RH
Wymiary
Ø190×332mm
Waga
4.7 kg
Prędkość PAN
0.1°/s~300°/s(400°/s preset)
Prędkość TILT
0.1°/s~200°/s(300°/s preset)
Zakres PAN
0°~360°
Zakres TILT
-15°~90° auto-flip
Auto tracking
Tak
Funkcje automatyki
300 presetów, 8 tras(po 32 presety), 5 ścieżek, 5 skanów
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne
Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
Ai - Ochrona perymetryczna
Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, szybkie przemieszczanie, szwendanie, detekcja tłumy, detekcja parkowania
Ai - Rozpoznawanie obiektów
Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii i szybkiego przemieszczania redukuje fałszywe wywołanie alarmu.
Ai - Detekcja twarzy
Wykrywanie i śledzenie twarzy, zdjęcie twarzy, rozpoznawanie atrybutów i ekspresji twarzy
Ai - SMD
SMD 4.0
Akcesoria w zestawie
Uchwyt ścienny, zasilacz 24VDC