

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-2mpix-bcs-l-sip4232sr15-ai2-x32-p-38998.html>



Kamera IP 2Mpix BCS-L-SIP4232SR15-Ai2 x32

Cena brutto	7 895,37 zł
Cena netto	6 419,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	24011
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 2Mpix BCS-L-SIP4232SR15-Ai2 x32

- Kamera IP obrotowa 2Mpx
- Przetwornik 1/2.8" STARVIS PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw motozoom 4.5~144mm
- Zoom optyczny 32x
- WDR120dB
- IR 150m
- Alarm 2/1, audio 1/1
- Obudowa IP67, IK10
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-SIP4232SR15-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
4.5~144 mm

Apertura
F 1.5~4.0

Focus
Auto / manual

Iris
Auto / manual

Zoom optyczny
32x

Zoom cyfrowy
16x

Kąt widzenia
H:58.4°~3.0° V:33.4°~1.7° D:66.4°~3.4°

DORI
Detect 1986m / Observe 785m / Recognize 398m / Identify 198m

Czułość kamery
0.005Lux(Color,F1.3) 0.0005Lux(F1.3,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 / 640×480 / 352×288 / 352×240 (25/30fps)

Strumień trzeci
1280×720 (25/30fps)

Bitrate
H.264: 64 kbps-10496 kbps H.265: 25 kbps-6400 kbps

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-L3

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
FTP, RTMP, IPv6, Bonjour, IPv4, DNS, RTCP, PPPoE, NTP, RTP, 802.1x, HTTPS, SNMP, TCP/IP, DDNS, UPnP, NFS, ICMP, UDP, IGMP, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, Qos, RTSP, ARP

Rodzaj zasilania
24VDC / PoE(802.3at)

Pobór mocy
max 22W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

IK10
Tak

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
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

Aksesoria w zestawie
Uchwyt ścienny, zasilacz 24VDC