

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-l-sip145cr5l3-ai2-p-39855.html>



## Kamera IP 4Mpix BCS-L-SIP145CR5L3-Ai2

Cena brutto	<b>2 274,32 zł</b>
Cena netto	<b>1 849,04 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>24829</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP 4Mpix BCS-L-SIP145CR5L3-Ai2

- Kamera IP obrotowa 4Mpx
- Przetwornik 1/2.8" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Technologia ADC
- Obiektyw motozoom 2.7~13.5mm
- Zoom optyczny 5x
- WDR120dB
- IR 50m WhiteLight 50m
- Światła ostrzegawcze i głośnik
- Alarm 1/1, audio 1/1
- Obudowa IP66
- Wbudowane funkcje inteligentne

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-L-SIP145CR5L3-Ai2

Linia produktowa  
BCS LINE

Typ kamery  
PTZ

Rozdzielczość  
4 Mpx

Przetwornik  
1/2.8" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
2560(H)×1440(V)

RAM  
512MB

ROM  
128MB

Obiektyw  
motozoom

Ogniskowa

---

2.7~13.5 mm  
Apertura  
F1.6~3.0  
Focus  
Auto / manual  
Iris  
Auto / manual  
Zoom optyczny  
5x  
Zoom cyfrowy  
16x  
Kąt widzenia  
H: 94.9°~30.1° V: 51°~17.1° D: 112.3°~34.6°  
DORI  
Detect 270m / Observe 107m / Recognize 54m / Identify 27m  
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 1~1/30000s  
Kontrola wzmocnienia  
(AGC) Auto / manual  
Redukcja szumów  
2D/3D DNR  
RoI  
Region of Interest  
Stabilizacja Obrazu  
Electronic (EIS)  
Defog  
Electronic  
Obrót obrazu  
Flip 180°  
Ilość strumieni  
3  
Rozdzielczości  
4M(2560×1440) / 3M(2048×1536) / 2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) /  
D1(704×576)(704×480) / CIF(352×288)(352×240)  
Strumień główny  
2560×1440 / 2048×1536 / 1920×1080 / 1280×960 / 1280×720(25/30fps)  
Strumień drugi  
704×576 / 704×480 / 352×288 / 352×240(25/30fps)  
Strumień trzeci  
1280×720(25/30fps)  
Bitrate  
H.264: 96 kbps~14848 kbps H.265: 38 kbps~8960 kbps  
Kompresja wideo  
H.265 / H.265+ / H.264+ / H.264 / MJPEG  
Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni  
Rodzaj oświetlacza  
IR LED + WhiteLight  
Zasięg IR  
50m  
Zasięg WhiteLight

---

30m  
NightColor  
Tak  
Mikrofon  
Tak  
Głośnik  
Tak  
Funkcja aktywnego odstraszenia ADC  
Alarm optyczno-dźwiękowy  
Wejście audio  
1  
Wyjście audio  
1  
Kompresja audio  
G.711A / G.711Mu / G.726 / G.722.1 / MPEG2-L2 / PCM  
Wejście alarmowe  
1  
Wyjście alarmowe  
1  
Przechowywanie  
FTP, SFTP, NAS  
Gniazdo karty pamięci  
microSD 512GB  
Obsługa  
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)  
Detekcja ruchu  
Tak  
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, SMB, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, Qos, RTSP, ARP  
Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3at)  
Pobór mocy  
max 15W  
Kolor obudowy  
Biały  
Klasa szczelności IP  
IP66  
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe  
TVS 6kV  
Warunki pracy  
-30°C~+60°C max 95% RH  
Wymiary  
142.6×140×236.1mm  
Waga  
1.5 kg  
Prędkość PAN  
0.1°/s~36°/s(35.7°/s preset)  
Prędkość TILT  
0.1°/s~25.8°/s(27.1°/s preset)  
Zakres PAN  
0°~355°  
Zakres TILT  
-15°~90°  
Auto tracking  
Autotracking Lite  
Funkcje automatyki

- 
- 300 presetów
  - 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.
  - Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu
    - SMD 3.0