

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-2mpix-bcs-l-sip2225sr10-ai2-p-27236.html>



## Kamera IP 2Mpix BCS-L-SIP2225SR10-AI2

Cena brutto	<b>4 231,20 zł</b>
Cena netto	<b>3 440,00 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>23031</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP 2Mpix BCS-L-SIP2225SR10-AI2

Kamera IP obrotowa 2Mpx, przetwornik 1/2.8" Starvis z zoomem optycznym 25x i promiennikiem 100 m.

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-L-SIP2225SR10-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  
256 MB

ROM  
128MB

Obiektyw  
motozoom

Ogniskowa  
4.8~120 mm

Apertura  
F 1.6~3.5

Focus  
Auto / manual

Iris  
Auto / manual

Zoom optyczny  
25x

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia

---

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

DORI  
Detect 1613m / 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 / 640×480 / 352×288 / 352×240(25/30fps)

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

Bitrate  
H.264: 1792 kbps-8192 kbps H.265: 512 kbps-5632 kbps

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

Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza  
IR LED

Oświetlacz  
100m

Wejście audio  
1

Wyjście audio  
1

Kompresja audio  
G.711A / G.711Mu / G.726 / G.722.1 / G.729 / 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, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, IPv6, 802.1x, SSL, Qos, FTP, UPnP, ICMP, SNMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), IGMP, ARP, RTCP, RTP, PPPoE, IP Filter, RTMP, Bonjour, TCP, SMB, NFS  
Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3at)  
Pobór mocy  
max 20W  
Kolor obudowy  
Biały  
Klasa szczelności IP  
IP66  
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe  
TVS 6kV  
Warunki pracy  
-40°C~+60°C max 95% RH  
Wymiary  
Ø160mm×270mm  
Waga  
2.4 kg  
Prędkość PAN  
0.1°/s~80°/s(80°/s preset)  
Prędkość TILT  
0.1°/s~80°/s(80°/s preset)  
Zakres PAN  
0°~360°  
Zakres TILT  
-15°~90° auto-flip  
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  
Akcesoria w zestawie  
Uchwyt ścienny