

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-8mpix-4mpix-bcs-l-psip24810scr7l3-ai2-p-39996.html>



Kamera IP 8Mpix+4Mpix BCS-L-PSIP24810SCR7L3-Ai2

Cena brutto	4 036,91 zł
Cena netto	3 282,04 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	25018
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 4Mpix+8Mpix BCS-L-PSIP24810SCR7L3-Ai2

- Kamera IP obrotowa 4Mpx
- Wbudowana kamera stała 8Mpx panoramiczna
- Technologia NightColor
- Technologia ADC
- Obiektyw motozoom 4~40mm
- Zoom optyczny 10x
- WDR120dB
- IR 70m WhiteLight 30m
- Światła ostrzegawcze i głośnik
- Alarm 1/1, audio 1/1
- Obudowa IP66
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-PSIP24810SCR7L3-Ai2

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
PTZ+stała

Rozdzielczość
4 Mpx

Rozdzielczość kamera stała
8 Mpx

Przetwornik
1/2.8" CMOS STARVIS

Przetwornik kamera stała
1/2.8" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
2560(H)×1440(V)

Piksele kamera stała

5376(H)×1520(V)

RAM
1GB

RAM kamera stała
2GB

ROM
4GB

ROM kamera stała
4GB

Obiektyw
motozoom

Ogniskowa
4~40 mm

Ogniskowa kamera stała
2.8 mm

Apertura
F1.6~3.6

Apertura kamera stała
F1.6

Focus
Auto / manual

Iris
Auto / manual

Zoom optyczny
10×

Zoom cyfrowy
16×

Kąt widzenia
H: 58°~11.3° V: 33.1°~6.4° D: 66.4°~12.8°

Kąt widzenia kamera stała
H: 180° V: 47°

DORI
Detect 500m / Observe 198m / Recognize 100m / Identify 50m

Czułość kamery
0.005Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0005Lux(F1.6,B/W,30IRE) 0Lux(B/W,IR)

Czułość kamery kamera stała
0.005Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0005Lux(F1.6,B/W,30IRE) 0Lux(B/W,IR)

Stosunek S/N
55dB

Balans bieli
(AWB) Auto / manual

WDR
120dB

WDR kamera stała
DWDR

Kompensacja tła
BLC / HLC

Migawka
Auto / manual 1~1/30000s

Migawka kamera stała
Auto / manual 1~1/100000s

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(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) /
D1(704×576)(704×480) / VGA(640×480) / CIF(352×288)(352×240)

Rozdzielczości kamera stała
5376×1520 / 2688×752 / 2M(1920×1080) / 720p(1280×720) / 1344×368 / D1(704×576/704×480) /
VGA(640×480) / CIF(352×288/352×240)

Strumień główny
2560×1440 / 2304×1296 / 1920×1080 / 1280×960 / 1280×720(25/30fps)

Strumień główny kamera stała
5376×1520(25/30fps)

Strumień drugi
704×576 / 704×480 / 640×480 / 352×288 / 352×240(25/30fps)

Strumień drugi kamera stała
1344×368 / 704×576 / 704×480 / 640×480 / 352×288 / 352×240(25/30fps)

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

Strumień trzeci kamera stała
2688×752 / 1920×1080 / 1280×960 / 1280×720(25/30fps)

Bitrate
H264: 96 kbps~16384 kbps H265: 38kbps~10240 kbps

Bitrate kamera stała
H264: 128 kbps~16384 kbps H265: 51 kbps~13312 kbps

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

Dzień/noc
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza
IR LED + WhiteLight

Rodzaj oświetlacza kamera stała
IR LED + WhiteLight

Zasięg IR
70m

Zasięg IR kamera stała
30m

Zasięg WhiteLight
30m

Zasięg WhiteLight kamera stała
30m

NightColor
Tak

Głośnik
Tak

Funkcja aktywnego odstraszania ADC
Alarm optyczno-dźwiękowy

Wejście audio
1

Wyjście audio
1

Kompresja audio
G.711A / G.711Mu / G.726 / G.722.1 / G.723 / G.729 / 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, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, Qos, RTSP, ARP

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3at)

Pobór mocy
max 25W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP66

Wbudowana grzałka
Tak

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
TVS 6kV

Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
140.3×181.7×238.8mm

Waga
2.17 kg

Prędkość PAN
0.1°/s~80°/s(80°/s preset)

Prędkość TILT
0.1°/s~50°/s(50°/s preset)

Zakres PAN
0°~345°

Zakres TILT
10°~90°

Auto tracking
Tak

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, rozpoznawanie atrybutów i ekspresji twarzy

Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu
SMD 4.0

Akcesoria w zestawie
Uchwyt ścienny