

Dane aktualne na dzień: 25-04-2025 03:52

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-2mpix-bcs-b-sip124sr5-w2-p-27682.html>



Kamera IP 2Mpix BCS-B-SIP124SR5-W(2)

Cena brutto	546,00 zł
Cena netto	443,90 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23480
Producent	BCS BASIC

Opis produktu

Kamera IP 2Mpix BCS-B-SIP124SR5-W(2)

- Kamera IP obrotowa 2Mpx
- Wi-Fi IEEE802.11b/g/n(2.4GHz)
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Obiektyw motozoom 2.8~12mm
- Zoom optyczny 4x
- WDR120dB
- IR 50m
- Mikrofon, głośnik
- Obudowa IP66
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-B-SIP124SR5-W

Linia produktowa
BCS BASIC

Typ kamery
PTZ

Rozdzielczość
2 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
1920(H)×1080(V)

Obiektyw
motozoom

Ogniskowa
2.8~12 mm

Apertura
F 1.6

Focus
Auto / manual

Iris

Auto
Zoom optyczny
4x
Zoom cyfrowy
16x
Kąt widzenia
H:105.2°~29.32° V:52.6°~16.38° D:108.7°~33.3°
DORI
Detect 43~186m / Observe 17~74m / Recognize 9~37m / Identify 4~19m
Czułość kamery
0.002Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N
52dB
Balans bieli
(AWB) Auto / manual
WDR
120dB
Kompensacja tła
BLC / HLC / WDR(120dB)
Migawka
Auto / manual 1~1/100000s
Kontrola wzmocnienia
(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów
2D/3D DNR
Obrót obrazu
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni
3
Rozdzielczości
2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / 2CIF(704×288) / (640×360) / CIF(352×288)
Strumień główny
1920×1080 / 1280×720(25/30fps)
Strumień drugi
1280×720 / 720×576 / 704×288 / 640×360 / 352×288(25/30fps)
Strumień trzeci
720×576 / 704×288 / 640×360 / 352×288(25/30fps)
Bitrate
128Kbps~16Mbps
Kompresja wideo
H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc
ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza
IR LED
Oświetlacz
50m
Mikrofon
Tak
Głośnik
Tak
Kompresja audio
G.711A / G.711U
Gniazdo karty pamięci
microSD 256GB
Obsługa
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu
4
Maski prywatności
4

Sieć
RJ-45 10/100 Mbps WiFi(IEEE802.11b/g/n)

Wi-Fi
IEEE802.11b/g/n(2.4GHz)

Zgodność
ONVIF(S/G/T)

Protokoły
IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP , PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP , 802.1x , SNMP, SSL

Rodzaj zasilania
12VDC

Pobór mocy
max 12W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP66

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
TVS 2kV

Warunki pracy
-20°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
Ø133×248mm

Waga
0.86 kg

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

Prędkość TILT
0.1°/s~40°/s(40°/s preset)

Zakres PAN
0°~345°

Zakres TILT
-10°~110°

Auto tracking
Tak