

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-l-tip14fcr3l3-ai1-promocja-p-39570.html>



Kamera IP 4Mpix BCS-L-TIP14FCR3L3-Ai1 Promocja

Cena brutto	1 236,15 zł
Cena netto	1 005,00 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	24495
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 4MpixBCS-L-TIP14FSR3L3 2.8mm

- Kamera IP tubowa 4Mpx
- Przetwornik 1/2.9" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- WDR120dB
- Obiektyw stały 2.8mm
- IR 30m, WhiteLight 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-TIP14FSR3L3

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
4 Mpx

Przetwornik
1/2.9" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
2560(H)×1440(V)

RAM
128MB

ROM
128MB

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura

F1.6
Focus Stały
Iris Stały
Zoom cyfrowy 16x
Kąt widzenia H :94° V: 52° D: 111°
DORI Detect 64m/ Observe 26m/ Recognize 13m/ Identify 6m
Czułość kamery 0.006Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0006Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(IR)
Stosunek S/N 56dB
Balans bieli (AWB) Auto / manual
WDR 120dB
Kompensacja tła BLC / HLC / WDR(120dB)
Migawka Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia (AGC) Auto / manual
Redukcja szumów 3D DNR
Rol Region of Interest
Obrót obrazu Mirror, Flip 0°180°
Ilość strumieni 2
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)
Strumień główny 2560×1440(1~25/30fps)
Strumień drugi 704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)
Bitrate H.264: 32 kbps~4096 kbps H.265: 12 kbps~4096 kbps
Kompresja wideo H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza IR LED + White Light
Oświetlacz 30m
Mikrofon Tak
Kompresja audio G.711A / G.711Mu / G.726 / PCM
Przechowywanie FTP
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

Zgodność

ONVIF(S/T)

Protokoły

IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, P2P

Rodzaj zasilania

12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy

max 7.7W

Kolor obudowy

Biały

Klasa szczelności IP

IP67

Warunki pracy

-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary

197.9×80.2×76.2mm

Waga

0.31 kg