

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-2mpix-bcs-l-tip12fcr3l3-ai1-nightcolor-p-27678.html>



Kamera IP 2Mpix BCS-L-TIP12FCR3L3-Ai1 NightColor

Cena brutto	745,77 zł
Cena netto	606,32 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23467
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera IP 2Mpix BCS-L-TIP12FCR3L3-Ai1 NightColor

- Kamera IP tubowa 2Mpx
- Przetwornik 1/2.8" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Obiektyw stały 2.8mm
- WDR120dB
- IR 30m, WhiteLight 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-TIP12FCR3L3-Ai1

Linia produktowa
BCS LINE

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
2 Mpx

Przetwornik
1/2.8" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
1920(H)×1080(V)

RAM
128MB

ROM
128MB

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura

F1.6
Focus Stały
Iris Stały
Zoom cyfrowy 16x
Kąt widzenia H: 107° V: 56° D: 127°
DORI Detect 44m/ Observe 17.5m/ Recognize 9m/ Identify 4m
Czułość kamery 0.002Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0002Lux(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 wzmacnienia (AGC) Auto / manual
Redukcja szumów 3D DNR
Obrót obrazu Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni 2
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(1~25/30fps)
Strumień drugi 704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)
Bitrate H.264: 32 Kbps~6144 Kbps H.265: 12 Kbps~6144 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
NightColor Tak
Mikrofon Tak
Kompresja audio G.711A / G.711Mu / G.726 / PCM
Przechowywanie FTP, SFTP, NAS
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
Zgodność
ONVIF(S/G/T)
Protokoły
IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP,
Multicast, ICMP, IGMP
Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy
max 4.4W
Kolor obudowy
Biały
Klasa szczelności IP
IP67
Warunki pracy
-40°C~+60°C max 95% RH
Wymiary
166.2×70×70mm
Waga
0.48 kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne
Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
Ai - Ochrona perymetryczna
Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii
Ai - Rozpoznawanie obiektów
Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje
fałszywe wywołanie alarmu.
Ai - SMD
SMD 4.0