

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-p-tip14fsr3l3-ai-2-8mm-p-40301.html>



Kamera IP 4Mpix BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai 2.8mm

Cena brutto	285,00 zł
Cena netto	231,71 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	25429
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 4Mpix BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai 2.8mm

- Kamera IP tubowa 4Mpx
- Przetwornik 1/3" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8mm
- White Light 30m
- Mikrofon
- IR 30m
- Obudowa IP67
- Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai

Linia produktowa
BCS POINT

NDAA
National Defense Authorization Act

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
4 Mpx

Przetwornik
1/3" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
2560(H)×1440(V)

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura

F1.6
Focus Stały
Iris Stały
Kąt widzenia H: 97° V: 52.2° D: 107.5°
DORI Detect 63m / Observe 25.2m / Recognize 12.6m / Identify 6.3m
Czułość kamery 0.01Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N 52dB
Balans bieli (AWB) Auto / manual
WDR DWDR
Kompensacja tła BLC / HLC / DWDR
Migawka Auto / manual 1~1/100000s
Kontrola wzmocnienia (AGC) Auto / manual
Redukcja szumów 2D/3D DNR
Rol Region of Interest
Defog Digital
Obrót obrazu Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni 2
Rozdzielczości 4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny 2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps
Strumień drugi 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps
Bitrate 128Kbps~6144kbps
Kompresja wideo H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG
Dzień/noc ICR
Rodzaj oświetlacza IR LED + WhiteLight
Zasięg IR 30m
Zasięg WhiteLight 30m
NightColor Tak
Mikrofon Tak
Kompresja audio G.711A / G.711U
Przechowywanie NAS(NFS)
Gniazdo karty pamięci

microSD 512GB

Obsługa
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)

Detekcja ruchu
4

Maski prywatności
4

Sieć
RJ-45 10/100Mbps

Zgodność
ONVIF(S/G/T)

Protokoły
IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, QoS, SSL/TLS, SNMP

Bezpieczeństwo
Password protection, Strong password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic/digest authentication RTSP, Digest authentication HTTP, TLS 1.2, WSSE/digest authentication ONVIF

Rodzaj zasilania
12V DC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 2.8W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
4kV

Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
162×67×67mm

Waga
0.24kg

Ai - Wbudowane funkcje inteligentne
Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu

Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu
Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd