

Dane aktualne na dzień: 01-05-2026 02:58

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-p-tip24fcl3-ai1-2-8mm-p-39769.html>



Kamera IP 4Mpix BCS-P-TIP24FCL3-Ai1 2.8mm

Cena brutto	658,05 zł
Cena netto	535,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	24681
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 4Mpix BCS-P-TIP24FCL3-Ai1 2.8mm

- Kamera IP tubowa 4Mpx
- Przetwornik 1/1.8" PS CMOS
- Technologia NightColor
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8 mm
- WDR120dB
- Mikrofon
- Whitelight 30m
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-TIP24FCL3-Ai1

Linia produktowa
BCS POINT

NDAA
National Defense Authorization Act

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
4 Mpx

Przetwornik
1/1.8" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
2688(H)×1520(V)

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.0

Focus

Stały
Iris
Stały
Zoom cyfrowy
16x
Kąt widzenia
H: 110.4°, V: 60.5° D: 115.2°
DORI
Detect 43m / Observe 17m / Recognize 9m / Identify 4m
Czułość kamery
0.0003Lux(F1.0,AGC)
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
Rol
Region of Interest
Defog
Digital
Obrót obrazu
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni
2
Rozdzielczości
4M(2688×1520)(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) /
(640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny
2688×1520@25fps 2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps
Strumień drugi
1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps
Bitrate
128Kbps~6144kbps
Kompresja wideo
H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG
Rodzaj oświetlacza
WhiteLight
Zasięg WhiteLight
30m
NightColor
NightColor 2.0
Mikrofon
Tak
Kompresja audio
G.711A / G.711U
Przechowywanie
NAS(NFS)
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 10/100Mbps
Zgodność
ONVIF(S/G/T)
Protokoły
IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL/TLS
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
12VDC / 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
206×73×73mm
Waga
0.48kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne
Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
Ai - Ochrona perymetryczna
Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii
Ai - Rozpoznawanie obiektów
Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.