

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-p-tip54vsr5-ai2-2-8-12mm-p-39770.html>



Kamera IP 4Mpix BCS-P-TIP54VSR5-Ai2 2,8-12mm

| | |
|------------------|---|
| Cena brutto | 1 474,77 zł |
| Cena netto | 1 199,00 zł |
| Dostępność | Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt |
| Czas wysyłki | 14 dni |
| Numer katalogowy | 24682 |
| Producent | BCS POINT |

Opis produktu

Kamera IP 4Mpix BCS-P-TIP54VSR5-Ai2 2,8-12mm

- Kamera IP tubowa 4Mpx
- Przetwornik 1/3" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw motozoom 2.7~13.5mm
- WDR120dB
- IR 50m
- Alarm 1/1, audio 1/1
- Obudowa IP67, IK10
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-TIP54VSR5-Ai2

Linia produktowa
BCS POINT

NDAA
National Defense Authorization Act

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
4 Mpx

Przetwornik
1/3" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
2688(H)×1520(V)

Obiektyw
motozoom

Ogniskowa
2.7~13.5 mm

Apertura
F1.2

Focus
Auto / manual

Iris
Auto

Zoom optyczny
4x

Zoom cyfrowy
16x

Kąt widzenia
H: 98.26°~ 31.55° V: 54.76°~ 18.55°

DORI
Detect 61~304m / Observe 24~121m / Recognize 12~61m / Identify 6~30m

Czułość kamery
0.002Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR)

Stosunek S/N
56dB

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

Defog
Digital

Obrót obrazu
Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°

Ilość strumieni
3

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@30fps 2560×1440@30fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps

Strumień drugi
1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps

Strumień trzeci
720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps

Bitrate
128Kbps~16Mbps

Kompresja wideo
H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG

Dzień/noc
ICR

Rodzaj oświetlacza
IR LED

Zasięg IR
50m

Wejście audio
1

Wyjście audio
1

Kompresja audio
G.711

Wejście alarmowe
1

Wyjście alarmowe
1

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

Bezpieczeństwo
HTTPS, SSL, TLS, Digest Authentication, Login Authentication, Account Lockout, IP address filtering, ARP protection

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 8.5W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

IK10
Tak

Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
245×86×72mm

Waga
0.92kg

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 - Detekcja twarzy
Wykrywanie i śledzenie twarzy, zdjęcie twarzy

Ai - Liczenie osób
Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść