

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-p-tip55fsr8-ai2-ir80-p-27994.html>



Kamera IP 5Mpix BCS-P-TIP55FSR8-AI2 IR80

Cena brutto	550,00 zł
Cena netto	447,15 zł
Dostępność	Dostępność: mało
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	23860
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 5Mpix BCS-P-TIP55FSR8-AI2 IR80m

- Kamera IP tubowa 5Mpix
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 4mm
- WDR120dB
- IR 80m
- Alarm 1/1, mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-TIP55FSR8-Ai2

Linia produktowa
BCS POINT

NDAA
National Defense Authorization Act

Typ kamery
Tuba

Rozdzielczość
5 Mpx

Przetwornik
1/2.7" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
2880(H)×1620(V)

Obiektyw
stały

Ogniskowa
4 mm

Apertura
F1.6

Focus

Stały
Iris
Stały
Zoom cyfrowy
16x
Kąt widzenia
H: 91.2°, V: 47.9° D: 95.9°
DORI
Detect 90m / Observe 36m / Recognize 18m / Identify 9m
Czułość kamery
0.003Lux(F1.6,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
5M(2880×1620) / 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
2880×1620@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
Oświetlacz
80m
Mikrofon
Tak
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, RTMP, SSL/TLS, SSH

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

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 7W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
206×74×74mm

Waga
0.51kg

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