



Kamera IP 4Mpix BCS-P-EIP24FSR3-Ai2

Cena brutto	450,00 zł
Cena netto	365,85 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23939
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 4Mpix BCS-P-EIP24FSR3-Ai2

- Kamera IP kopułowa 4Mpx
- Przetwornik 1/3" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw stały 2.8 mm
- WDR120dB
- IR 30m
- Mikrofon
- Obudowa IP67
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-EIP24FSR3-Ai2

Linia produktowa
BCS POINT

NDAA
National Defense Authorization Act

Typ kamery
Kopuła

Rozdzielczość
4 Mpx

Przetwornik
1/3" CMOS

System skanowania
Progressive Scan

Piksele
2688(H)×1520(V)

Obiektyw
stały

Ogniskowa
2.8 mm

Apertura
F1.6

Focus
Stały

Iris
Stały

Zoom cyfrowy
16x

Kąt widzenia
H: 101.1° V: 55.3°

DORI
Detect 63m / Observe 25m / Recognize 13m / Identify 6m

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
4M(2688x1520)(2560x1440) / 3M(2304x1296) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576) / (640x360) / 2CIF(704x288) / CIF(352x288)

Strumień główny
2688x1520@30fps 2560x1440@30fps 2304x1296@30fps 1920x1080@30fps 1280x720@30fps

Strumień drugi
1280x720@30fps 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps

Strumień trzeci
720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps

Bitrate
128Kbps~16Mbps

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

Dzień/noc
ICR

Rodzaj oświetlacza
IR LED

Oświetlacz
30m

Mikrofon
Tak

Kompresja audio
G.711

Gniazdo karty pamięci
microSD 128GB

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

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 4W

Kolor obudowy
Biały

Klasa szczelności IP
IP67

Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary
Ø110.5×94.1mm

Waga
0.42kg

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