

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-p-eip54vsr4-ai2-g2-2-713-5-p-28039.html>



Kamera IP 4Mpix BCS-P-EIP54VSR4-Ai2-G(2) 2.7~13.5

| | |
|------------------|---|
| Cena brutto | 1 552,52 zł |
| Cena netto | 1 262,21 zł |
| Dostępność | Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt |
| Czas wysyłki | 14 dni |
| Numer katalogowy | 23897 |
| Producent | BCS POINT |

Opis produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-P-EIP54VSR4-Ai2-G

Linia produktowa
BCS POINT

NDA
National Defense Authorization Act

Typ kamery
Kopuła

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°~ 31.35° 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 wzmacnienia
(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

Oświetlacz
40m

Mikrofon
Tak

Kompresja audio
G.711

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

Rodzaj zasilania
12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy
max 7W

Kolor obudowy
Grafit

Klasa szczelności IP
IP67

IK10
Tak

Warunki pracy
-30°C~+60°C max 95% RH

Wymiary

Ø129×110mm

Waga

0.69kg

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