

BCS-P-DIP2x4FSR3-Ai1

Indeks: **13077** GTIN13/EAN13: 5904890717015

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/4529-bcs-p-dip2x4fsr3-ai1-5904890717015.html>



- Kamera IP wieloprzetwornikowa 4Mpx
- Przetwornik 2x1/3" PS CMOS
- Zgodność z NDAA
- Technologia SkyLight
- 2x obiektyw stały 2.8mm
- WDR130dB
- IR 30m
- Alarm 1/1, audio 1/1, mikrofon
- Obudowa IP67, IK10
- Wbudowane funkcje inteligentne



BCS-P-DIP2x4FSR3-Ai1

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-DIP2x4FSR3-Ai1
Linia produktowa	BCS POINT
NDAA	National Defense Authorization Act
Typ kamery	Wieloprzetwornikowa
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	2×1/3" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2688(H)×1520(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2×2.8 mm
Apertura	F1.6
Focus	Stały
Iris	Stały
Kąt widzenia	H: 97.68° V: 52.67° D: 102.52°
DORI	Detect 63m / Observe 25.2m / Recognize 12.6m / Identify 6.3m
Czułość kamery	0.002Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N	52dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	130dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(130dB)
Migawka	Auto / manual 1~1/100000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Rol	Region of Interest
Defog	Digital
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@25fps 2560×1440@25fps 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 / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Zasięg IR	30m
Mikrofon	Tak
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711U
Wejście alarmowe	1
Wyjście alarmowe	1

Przechowywanie	NAS(NFS)
Gniazdo karty pamięci	microSD 512GB
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/M)
Protokoły	IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH
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	12V DC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 9.1W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
IK10	Tak
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	4kV
Warunki pracy	-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	176×104×72mm
Waga	0.62 kg
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.
Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu	Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd