

BCS-P-DIP54VSR4-Ai2-G

Kamera kopułowa IP 4Mpx, przetwornik 1/3" CMOS z obiektywem motozoom 2.7~13.5mm.



Indeks: 11316
GTIN13/EAN13: 5904890708532

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/3319-bcs-p-dip54vsr4-ai2-g-5904890708532.html>

BCS
POINT



Opis produktu

Kamera kopułowa IP 4Mpx, przetwornik 1/3" CMOS z obiektywem motozoom 2.7~13.5mm.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-DIP54VSR4-Ai2-G
Linia produktowa	BCS POINT
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	1/3"
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	4×

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 wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	2D/3D DNR
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(704×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny	2688×1520/2560×1440/2304×1296/1920×1080/1280×720(30fps)
Strumień drugi	1280×720/704×576/640×360/704×288/352×288(30fps)
Strumień trzeci	704×576/640×360/704×288/352×288(30fps)
Bitrate	128Kbps~16Mbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	IR
Oświetlacz	40m
Mikrofon	Tak
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	8
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	Ø148×111mm
Waga	0.97kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak
Ai - Detekcja twarzy	Tak
Ai - Liczenie osób	Tak

