

BCS-P-DIP55VSR4-Ai2-G

Kamera IP kopułowa 5Mpx z obiektywem motozoom 2.7 ~ 13.5mm, przetwornik 1/2.7" PS CMOS.



Indeks: 11318
GTIN13/EAN13: 5904890708556

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/3388-bcs-p-dip55vsr4-ai2-g-5904890708556.html>

BCS
POINT



Opis produktu

Kamera IP kopułowa 5Mpx z obiektywem motozoom 2.7 ~ 13.5mm, przetwornik 1/2.7" PS CMOS.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-DIP55VSR4-Ai2-G
Linia produktowa	BCS POINT
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	5 Mpx
Przetwornik	1/2.7"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2880(H)×1620(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: 106.25°~ 30.42° V: 56.36°~ 17.22°
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	5M(2880×1620) / 4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny	2880×1620/2560×1440/2304×1296/1920×1080/1280×720(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, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL, SNMP
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