

BCS-P-DIP52VSR4-Ai1-G (BCS-P-DMIP5-2MWSIR4-V-M-A-Ai1-G)

Kamera IP kopułowa 2Mpx z obiektywem motozoom 2.7 ~ 13.5mm, przetwornik 1/2.7" PS CMOS.



Indeks: 10353

GTIN13/EAN13: 5904890701946

URL: <https://bcs.pl/pl/2mpx/2543-bcs-p-dip52vsr4-ai1-g-5904890701946.html>



Opis produktu

Kamera IP kopułowa 2Mpx z obiektywem motozoom 2.7 ~ 13.5mm, przetwornik 1/2.7" PS CMOS. Promiennik podczerwieni do 40m, alarm 1/1, audio 1/1, funkcje: WDR(120dB), ochrona perymetryczna, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, wbudowane gniazdo na kartę pamięci micro SD do 256 GB, obudowa IP 67 grafit, zasilanie DC 12V, PoE 802.3af.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-DIP52VSR4-Ai1-G
Linia produktowa	BCS POINT
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	2 Mpx
Przetwornik	1/2.7" CMOS
System skanowania	Progressive Scan

Piksele	1920(H)×1080(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	2.7~13.5 mm
Apertura	F1.2
Focus	Auto / manual
Iris	Auto
Zoom optyczny	4×
Zoom cyfrowy	16×
Kąt widzenia	H: 107.4°~ 29.2° V: 54.2°~ 16.3°
DORI	Detect 42~210m / Observe 17~84m / Recognize 8~42m / Identify 4~21m
Czułość kamery	0.0005Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N	52dB
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	2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny	1920×1080/1280×720(30fps)
Strumień drugi	1280×720/720×576/640×360/704×288/352×288(30fps)
Strumień trzeci	720×576/640×360/704×288/352×288(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	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	Ø148×111mm
Waga	0.97kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak

Aksesoria



BCS-P-A151



BCS-P-A171-G



BCS-P-U111-G