

BCS-B-EIP45VSR3(2.0)

Kamera IP kopułowa 5Mpx, przetwornik 1/2.7" z obiektywem motozoom 2.8-12mm.



Indeks: 11147
GTIN13/EAN13: 5904890707344

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/3242-bcs-b-eip45vsr320-5904890707344.html>

BCS BASIC



Opis produktu

Kamera IP kopułowa 5Mpx, przetwornik 1/2.7" z obiektywem motozoom 2.8-12mm.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-B-EIP45VSR3(2.0)
Linia produktowa	BCS BASIC
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	5 Mpx
Przetwornik	1/2.7"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2880(H)×1620(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	2.8~12 mm
Apertura	F1.8
Focus	Auto / manual

Iris	Auto
Zoom cyfrowy	16×
Kąt widzenia	H: 102.79°~ 30.86° V: 54.5°~ 17.49° D: 106.94°~ 35.49°
DORI	Detect 63~270m / Observe 25~108m / Recognize 13~54m / Identify 6~27m
Czułość kamery	0.005Lux(F1.8,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
Obrót obrazu	Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni	2
Rozdzielczości	5M(2880×1620) / 4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny	2880×1620/2560×1440/2304×1296/1920×1080(30fps)
Strumień drugi	1280×720/720×576/640×360/704×288/352×288(30fps)
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	IR
Oświetlacz	30m
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 10/100 Mbps
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, QoS, RTMP
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 6W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	Ø129×110mm
Waga	0.67kg

Aksesoria



BCS-B-BEIP(2.0)