

BCS-P-EIP28FSR3L2-AI2-G

Kamera IP 8Mpx z obiektywem 2.8 mm przetwornik 1/2.7", białe światło.



Indeks: 11111
GTIN13/EAN13: 5904890706996

URL: <https://bcs.pl/pl/8mpx/3182-bcs-p-eip28fsr3l2-ai2-g-5904890706996.html>

BCS
POINT



Opis produktu

Kamera IP 8Mpx z obiektywem 2.8 mm przetwornik 1/2.7", białe światło. Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG, oświetlacz - 30m, mikrofon, głośnik, DORI, detekcja ruchu, maski prywatności, ochrona perymetryczna, rozpoznawanie obiektów, detekcja twarzy, liczenie osób, wbudowane gniazdo na kartę pamięci microSD - 256GB. Obudowa IP67 w kolorze grafitowym. Zasilanie: DC 12V / PoE (802.3af).

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-EIP28FSR3L2-AI2-G
Linia produktowa	BCS POINT
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	8 Mpx
Przetwornik	1/2.7"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	3840(H)×2160(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F2.0

Focus	Stały
Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H: 112.4° V: 60.1°
DORI	Detect 84m / Observe 33m / Recognize 17m / Identify 8m
Czułość kamery	0.01Lux(F2.0,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	3
Rozdzielczości	8M(3840×2160) / 5M(3072×1728) / 4M(2560×1440) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny	3840×2160@20fps 3072×1728/2560×1440/1920×1080/1280×720(30fps)
Strumień drugi	1920×1080/1280×720/704×576/640×360/704×288/352×288(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 + White Light
Oświetlacz	30m
Mikrofon	Tak
Głośnik	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	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 5W
Kolor obudowy	Grafit
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	Ø111×95mm
Waga	0.42kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak
Ai - Detekcja twarzy	Tak
Ai - Liczenie osób	Tak

Aksesoria



BCS-P-A173-G



BCS-P-U112-G



BCS-P-U113-G