

BCS-V-EIP24FCL3-Ai2

Kamera IP kopułowa 4Mpx przetwornik 1/1.8" PS CMOS z obiektywem 2.8mm.



Indeks: 10654
GTIN13/EAN13: 5904890704701

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/3004-bcs-v-eip24fcl3-ai2-5904890704701.html>

**Opis produktu**

Przetwornik 1/1.8" 4Mpx PS CMOS, technologia NightColor, rozdzielczość 2688×1520@30fps, kompresja H.265+/H.264+/MJPEG, mechaniczny filtr podczerwieni ICR, funkcje AGC, AWB, AES, BLC, HLC, WDR(130dB), 3D DNR, ROI, funkcje inteligentne, obiektyw stało-ogniskowy 2.8mm F1.0, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, wbudowany mikrofon, gniazdo karty pamięci microSD do 256GB, obudowa zewnętrzna metalowa IP67, warunki pracy -30°C ~ +60°C, zasilanie DC 12V, PoE(802.3af).

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-V-EIP24FCL3-Ai2
Linia produktowa	BCS VIEW
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	4 Mpx
Przetwornik	1/1.8"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2688(H)×1520(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F 1.0

Focus	Stały
Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16×
Kąt widzenia	H: 112° V: 61° D: 134°
DORI	Detect 58m / Observe 23m / Recognize 11m / Identify 2m
Czułość kamery	0.0005Lux(F1.0, AGC) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N	52dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	130dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(130dB)
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Obrót obrazu	Mirror, Flip 90°
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	4M(2688×1520) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / VGA(640×480) / 360P(640×360)
Strumień główny	2688×1520/1920×1080/1280×720(30fps)
Strumień drugi	640×480/640×360(30fps)
Strumień trzeci	1920×1080/1280×720/640×480/640×360(10fps)
Bitrate	32Kbps~8Mbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	White Light
Oświetlacz	30m
NightColor	Tak
Mikrofon	Tak
Kompresja audio	G.711ulaw / G.711alaw / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM / MP3 / AAC
Gniazdo karty pamięci	microSD do 256GB
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu	Tak
Maski prywatności	4
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T)
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, ARP
Rodzaj zasilania	12V DC / PoE (802.3af)
Pobór mocy	max 7.6W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	Ø138.3×125.2mm
Waga	0.75 kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak
Ai - Detekcja twarzy	Tak

Aksesoria



BCS-V-ADE



BCS-V-UDE