

BCS-P-TIP22FSR4-Ai1-G (BCS-P-TIP2-2MWSIR4-F-M-Ai1-G)

Kamera IP tubowa 2Mpx z obiektywem stałogniskowym 2.8 mm, przetwornik 1/2.8" PS CMOS.

Indeks: 10380

GTIN13/EAN13: 5904890702240

URL: <https://bcs.pl/pl/2mpx/2583-bcs-p-tip22fsr4-ai1-g-5904890702240.html>



Opis produktu

Kamera IP tubowa 2Mpx z obiektywem stałogniskowym 2.8 mm, przetwornik 1/2.8" PS CMOS. Promiennik podczerwieni do 40m, wbudowany mikrofon, alarm 1/1, funkcje: WDR(120dB), ochrona perymetryczna, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, wbudowane gniazdo na kartę pamięci microSD do 256GB, obudowa IP67 grafit, zasilanie DC 12V, PoE 802.3af.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-TIP22FSR4-Ai1-G
Linia produktowa	BCS POINT
Typ kamery	Tuba
Rozdzielczość	2 Mpx
Przetwornik	1/2.8"
System skanowania	Progressive Scan

Piksele	1920(H)×1080(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F1.6
Focus	Stały
Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16×
Kąt widzenia	H: 106.7° V: 57.1°
DORI	Detect 43m / Observe 17m / Recognize 9m / Identify 4m
Czułość kamery	0.001Lux(F1.6,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(704×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288)
Strumień główny	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
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 10/100 Mbps
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 6W
Kolor obudowy	Grafit
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	156×63mm
Waga	0.42kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak

Aksesoria



BCS-P-A61-G



BCS-P-A71-G