

BCS-L-TIP55FCR3L3-Ai1(2)

Kamera tubowa IP 5Mpx NightColor, przetwornik 1/2.7" z obiektywem 2.8mm, światło białe i alarmy świetlne ostrzegawcze.

Indeks: 11553
GTIN13/EAN13: 5904890709560

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/3533-bcs-l-tip55fcr3l3-ai12-5904890709560.html>



BCS LINE



Opis produktu

Kamera tubowa IP 5Mpx NightColor, przetwornik 1/2.7" z obiektywem 2.8mm, światło białe i alarmy świetlne ostrzegawcze.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-L-TIP55FCR3L3-Ai1(2)
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	Tuba
Rozdzielczość	5 Mpx
Przetwornik	1/2.7"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2960(H)×1688(V)
RAM	512MB
ROM	128MB
Obiektyw	stały

Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F1.0
Focus	Stały
Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H: 97° V: 70° D: 128°
DORI	Detect 66m/ Observe 26m/ Recognize 13m/ Identify 7m
Czułość kamery	0.003Lux(F1.0,30IRE) 0.0003Lux(F1.0,B/W,30IRE) 0Lux(IR)
Stosunek S/N	56dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	120dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(120dB)
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmacnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Obrót obrazu	Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	5M(2960×1668)(2880×1620) / 4M(2688×1520)(2560×1440) / 3M(2048×1536)(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / VGA(640×480) / CIF(352×288/352×240)
Strumień główny	2960×1668(1~20fps) 2880×1620(1~20fps) 2688×1520(1~30fps)
Strumień drugi	704×576/704×480(1~25/30fps)
Strumień trzeci	1920×1080(1~25/30fps)
Bitrate	H.264: 32 Kbps~8192 Kbps H.265: 12 Kbps~8192 Kbps
Kompresja wideo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG / Ai Coding
Dzień/noc	ICR
Rodzaj oświetlacza	IR + White Light
Oświetlacz	30m
NightColor	Tak
Mikrofon	Tak
Głośnik	Tak
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711Mu / G.723 / G.726 / PCM
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	8
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T)
Protokoły	IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 8.2W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-40°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	288.4×94.4×84.7mm

Waga	1 kg
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
Ai - Ochrona perymetryczna	Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.
Ai - SMD	SMD 4.0

Aksesoria



BCS-AT135



BCS-AT356



BCS-AT5V