

BCS-L-TIP52FCL4-AI1 (BCS-L-TIP4-2MWSCL4RBS-F-M-A-Ai1)

Kamera tubowa IP 2Mpx, przetwornik 1/2.8" PS CMOS z obiektywem 2.8mm F1.0, technologia NightColor.

Indeks: 10305
GTIN13/EAN13: 5904890701335

URL: <https://bcs.pl/pl/archiwum/2242-bcs-l-tip4-2mwscl4rbs-f-m-a-ai1-5904890701335.html>



BCS LINE



Opis produktu

Kamera tubowa IP 2Mpx, przetwornik 1/2.8" PS CMOS z obiektywem 2.8mm F1.0, technologia NightColor. Białe światło do 40 m, alarm 1/1, audio 1/1, wbudowany głośnik i mikrofon, inteligentne funkcje, WDR(120dB), gniazdo na kartę pamięci do 256 GB, obudowa IP67 biała, zasilanie: 12V DC / PoE(802.3at).

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-L-TIP52FCL4-AI1
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	Tuba
Rozdzielczość	2 Mpx
Przetwornik	1/2.8" CMOS
System skanowania	Progressive Scan

Piksele	1920(H)×1080(V)
RAM	512MB
ROM	128MB
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F1.0
Focus	Stały
Iris	Stały
Zoom cyfrowy	16×
Kąt widzenia	H: 107° V: 55°
DORI	Detect 46m/ Observe 19m/ Recognize 9m/ Identify 5m
Czułość kamery	0.0015Lux(Color,F1.0)
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 wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Obrót obrazu	Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	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	1920×1080(1~25/30fps)
Strumień drugi	704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)
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
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	White Light
Oświetlacz	40m
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	4
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 8.5W
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 Plus

Aksesoria



BCS-AT135



BCS-AT356



BCS-AT5V