

BCS-U-TIP65VSR4

- Kamera IP tubowa 5Mpx
- Przetwornik 1/2.8" PS CMOS
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw motozoom 3~13.5mm
- WDR120dB
- IR 40m
- Alarm 1/1, audio 1/1
- Obudowa IP67, IK10



Indeks: 12024
GTIN13/EAN13: 5904890711891

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/3855-bcs-u-tip65vsr4-5904890711891.html>

BCS **ULTRA**



Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-U-TIP65VSR4
Linia produktowa	BCS ULTRA
NDAA	National Defense Authorization Act
Rozdzielczość	5 Mpx
Przetwornik	1/2.8" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	2592(H)×1944(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	3~13.5 mm
Apertura	F1.4~3.2
Focus	Auto / manual
Iris	Auto

Zoom optyczny	4.5×
Kąt widzenia	4:3 H: 31°~91° V: 23°~66° D: 38°~120° 16:9 H: 31°~91° V: 17°~49° D: 35°~107°
Czułość kamery	0.15Lux(F2.0) 0Lux(IR)
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	120dB
Kompensacja tła	BLC / WDR(120dB)
Migawka	Auto / manual 1/30~1/10000s
Kontrola wzmacnienia	(AGC) Auto / manual
Obrót obrazu	Mirror, Flip
Ilość strumieni	4
Rozdzielczości	2592×1944 / 2592×1456 / 1920×1440 / 1920×1080 / 1280×960 / 1280×720 / 640×360
Strumień główny	2592×1944@30fps
Kompresja wideo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Oświetlacz	40m
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	ADPCM 16K / G.726 / G.711u / G.711a
Wejście alarmowe	1
Wyjście alarmowe	1
Gniazdo karty pamięci	microSD 512GB
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu	Tak
Maski prywatności	8
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF
Protokoły	IPv4, IPv6, RTP, RTSP, TCP, HTTP, UDP, HTTPS, FTP, SNMP, SMTP, uPNP, SNMPv2
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 13.2W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
IK10	Tak
Wbudowana grzałka	Tak
Warunki pracy	-40°C~+55°C max 90% RH
Wymiary	80×75×237mm
Waga	1 kg

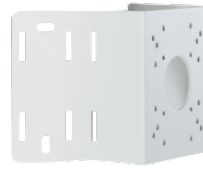
Aksesoria



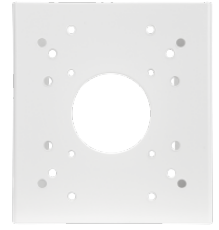
BCS-U-BA



BCS-U-BBA



BCS-U-EA



BCS-U-PA