

BCS-U-DIP62VSR4

- Kamera IP kopułowa 2Mpx
- Przetwornik 1/2.8" PS CMOS
- Zgodność z NDAA
- Technologia SkyLight
- Obiektyw motozoom 2.8~12mm
- WDR120dB
- IR 40m
- Alarm 1/1, audio 1/1
- Obudowa IP67, IK10



Indeks: 12034
GTIN13/EAN13: 5904890711990

URL: <https://bcs.pl/pl/2mpx/3865-bcs-u-dip62vsr4-5904890711990.html>

BCS ULTRA



Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-U-DIP62VSR4
Linia produktowa	BCS ULTRA
NDAA	National Defense Authorization Act
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	2 Mpx
Przetwornik	1/2.8" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	1920(H)×1080(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	2.8~12 mm
Apertura	F1.4~2.8

Focus	Auto / manual
Iris	Auto
Zoom optyczny	4x
Kąt widzenia	H: 33°~98° V: 19°~51° D: 38°~116°
Czułość kamery	0.1Lux(F1.4) 0Lux(IR)
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	120dB
Kompensacja tła	BLC / WDR(120dB)
Migawka	Auto / manual 1/30~1/10000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Obrót obrazu	Mirror, Flip
Ilość strumieni	4
Rozdzielczości	1920×1080 / 1280×720 / 640×360 / 352×240
Strumień główny	1920×1080@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, SNTp, SMTP, uPNP, SNMPv2
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 11.4W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
IK10	Tak
Wbudowana grzałka	Tak
Warunki pracy	-40°C~+55°C max 90% RH
Wymiary	Ø155×104.4mm
Waga	1 kg

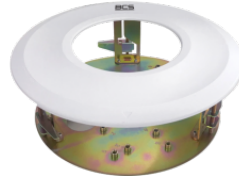
Aksesoria



BCS-U-BDA



BCS-U-CBDA



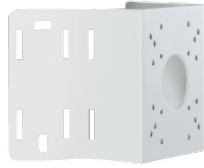
BCS-U-RCBDA



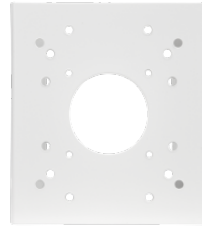
BCS-U-CPA



BCS-U-WPA



BCS-U-EA



BCS-U-PA