

Link do produktu: <https://geminitech.pl/kamera-sieciowa-bcs-v-tip58vsr6-ai2-tubowa-8mpx-z-objektywem-motozoom-28-12mm-p-6574.html>



Kamera sieciowa BCS-V-TIP58VSR6-AI2 tubowa 8Mpx z obiektywem motozoom 2.8-12mm

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10648
Kod producenta	BCS-V-TIP58VSR6-AI2
Producent	BCS Line

Opis produktu

Opis produktu:

Kamera sieciowa BCS-V-TIP58VSR6-AI2 tubowa 8Mpx z obiektywem motozoom 2.8-12mm

Kamera sieciowa tubowa 8Mpx z obiektywem motozoom 2.8-12mm. Kompresja: H.265 / H.265+ / H.264 / H264+ / MJPEG. Rozdzielczość 8Mpx, promiennik IR do 60m, skan progresywny, gniazdo pamięci microSD 256GB. 1 Wejście i 1 Wyjście Audio, 1 Wejście i 1 Wyjście Alarmowe. Detekcja ruchu, rozpoznawanie obiektów, ochrona perymetryczna, detekcja twarzy, liczenie osób, maska prywatności, web serwis. Obudowa IK10 w kolorze białym, klasa szczelności: IP66. Zasilanie: DC 12V / PoE(802.3at).

Specyfikacja techniczna:

Nazwa Urządzenia	BCS-V-TIP58VSR6-AI2
Linia produktowa	BCS VIEW
Typ kamery	Tuba
Rozdzielczość	8 Mpx
Przetwornik	1/1.8"
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	3840(H)x2160(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	2.8~12 mm
Apertura	F1.4
Focus	Auto / manual
Iris	Stały
Kąt widzenia	H: 108°~46° V: 58°~26° D: 127°~52°
DORI	Detect 86~214m / Observe 34~85m / Recognize 17~43m / Identify 9~21m
Czułość kamery	0.003Lux(F1.4, 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	3D DNR
Detekcja ruchu	Tak

Maski prywatności	4
Obrót obrazu	Mirror, Flip 90°
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	8M(3840×2160) / 6M(3200×1800) / 4M(2688×1520) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / VGA(640×480) / 360P(640×360)
Strumień główny	3840×2160/3200×1800/2688×1520/1920×1080/1280×720(25fps) 3200×1800/2688×1520/1920×1080/1280×720(30fps)
Strumień drugi	640×480/640×360(30fps)
Strumień trzeci	1920×1080/1280×720/640×480/640×360(10fps)
Bitrate	32Kbps~16Mbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR
Promiennik IR	60m
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711ulaw / G.711alaw / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM / MP3 / AAC
Wejście alarmowe	1
Wyjście alarmowe	1
Gniazdo karty pamięci	microSD 256GB
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T)
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, ARP
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 15W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP66
IK10	Tak
Warunki pracy	30°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	Ø144.1×345.7mm
Waga	1.4kg
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak
Ai - Detekcja twarzy	Tak
Ai - Liczenie osób	Tak