

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-bcs-tip4201air-iv-2mpix-3-6mm-p-18030.html>



Kamera IP tubowa BCS-TIP4201AIR-IV 2Mpix 3,6mm

Cena brutto	993,84 zł
Cena netto	808,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19813
Producent	BCS

Opis produktu

Kamera tubowa IP 2.0 MPx BCS-TIP4201AIR-IV ze stałogniskowym obiektywem 3.6 mm. Kamera posiada zewnętrzną metalową obudowę z klasą szczelności IP66 oraz uchwyt z przepustem kablowym ułatwiającym dopasowanie optymalnego kąta widzenia urządzenia. Dodatkowo została wyposażona w gniazdo na karty kamery MicroSD (max. 128 GB).

Mechaniczny filtr podczerwieni oraz promiennik o zasięgu do 40 metrów z diodami wysokiej mocy pozwalają kamerze prezentować dobrej jakości obraz w całkowitej ciemności. Funkcja cyfrowej redukcji szumów 3DNR pozwala na polepszenie jakości obrazu nawet w warunkach niedostatecznego oświetlenia. Kamera zasilana jest napięciem 12 VDC lub poprzez PoE (802.3af).

Parametry techniczne kamery IP 2.0 MPx BCS-TIP4201AIR-IV

Model / Producent		BCS-TIP4201AIR-IV
System skanowania		Progressive Scan
Przetwornik		1/2.8" 2 Mpx Starvis CMOS
Ilość pikseli		1920 (H) x 1080 (V)
Czułość		<ul style="list-style-type: none"> • 0.007 lux / F1.6 (1/3s) • 0.06 lux / F1.6 (1.30s) • 0 lux / F1.6 (wł. IR)
Stosunek S/N		więcej niż 50 dB
Balans bieli (AWB)		auto / ręcznie
Funkcje podstawowe	Obiektyw	3.6 mm / F1.6 kąt widzenia: 87°
	Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR (120dB)
	Migawka	auto / ręcznie (1/3-1/100000) zabezpieczenie przed migotaniem
	Kontrola wzmacnienia (AGC)	auto / ręcznie
	Redukcja szumów (DNR)	3DNR - wyłączony / włączony regulacja
Funkcje wideo	Kompresja	H.265 / H.264H / MJPEG

	Rozdzielczość	1080p (1920×1080) 1.3M (1280×960) 720P (1280×720) D1 (704×576) CIF (352×288)
	Prędkość transmisji strumienia głównego	1080p i mniej (1~50 fps)
	Prędkość transmisji drugiego strumienia	D1 / CIF (1~50 fps)
	Prędkość transmisji trzeciego strumienia	1080p / 720p / D1 (1~50 fps)
	Przepływność	H.264: 24~10240 kbps H.265: 14~9984 kbps
Funkcje sieci	Podłączenie sieci	RJ-45 (10/100Base-T)
	Protokoły	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, Multicast, easy4ip
	Zgodność	ONVIF PSIA CGI
	Użytkownicy mobilni	iOS Android
	Użytkownicy	maksymalnie 20 zalogowanych
	Gniazdo kart pamięci	microSD do 128 GB
Funkcje dodatkowe	Detekcja ruchu	4 obszary (czułość, położenie, rozmiar, próg)
	Strefy zastrzeżone	4 obszary (rozmiar, położenie)
	Obrót obrazu	Mirror / flip 90°, 180°, 270°
	Wyostrzanie	auto
	Funkcja dzień/noc	mechaniczny filtr ICR
	Promiennik podczerwieni	do 40 metrów
Zasilanie [V DC]		12 PoE (802.3af)
Pobór mocy [W]		6 (max.)
Temperatura pracy [°C]		od -30 do 60
Waga [g]		410
Wymiary [mm]		180 x 65 x 70
Obudowa		IP66