

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-bcs-tip6201itc-iii-2mpix-anpr-p-25794.html>

Kamera IP tubowa BCS-TIP6201ITC-III 2Mpix ANPR

Cena brutto	5 976,57 zł
Cena netto	4 859,00 zł
Numer katalogowy	28626
Producent	Brak

Opis produktu

Kamera tubowa BCS serii PRO, 2 Mpx z obiektywem motozoom 3.2~10.5mm. Kamera umożliwia automatyczne inteligentne rozpoznawanie tablic rejestracyjnych ARTR (rozpoznawanie typu pojazdu, marki, serii, koloru, pojazdów bez tablic), a ponadto porównuje je z uzupełnioną białą i czarną listą numerów. Możliwe jest także sterowanie szlabanem przez wyjście przekaźnikowe. Mechaniczny filtr podczerwieni i promiennik o zasięgu 12m z diodami wysokiej mocy pozwalają kamerze prezentować dobrej jakości obraz w całkowitej ciemności. Kamera posiada 3 wejścia i 3 wyjścia alarmowe, 1 wejście i 1 wyjście audio. Obudowa metalowa zewnętrzna, o klasie szczelności IP67. Wbudowane gniazdo pamięci pozwala na podłączenie do kamery karty micro SD o pojemności do 128GB. Zasilanie 12V DC, 24V AC, PoE.

CECHY PRODUKTU

- Przetwornik 1/2.8" 2Mpx PS CMOS
- Kodowanie H.265/H.264/MJPEG
- Obsługa dwóch strumieni kodowania
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Wbudowany web serwis, zgodność z BCS-NVR, CMS(BCS Manager), aplikacja mobilna BCS(iOS, android), P2P, Onvif
- Automatyczne inteligentne rozpoznawanie tablic rejestracyjnych ARTR (rozpoznawanie typu pojazdu, marki, serii, koloru, pojazdów bez tablic)
- Sterowanie wyjściem przekaźnikowym
- OSD: data, godzina, nr tablicy rejestracyjnej, prędkość
- Metadane pojazdu

- Funkcje AWB, AGC, AES, BLC, HLC, 3DNR, WDR(96dB)
- Obiektyw motozoom 3.2~10.5mm
- Promiennik podczerwieni o zasięgu 12m
- Ochrona IP67
- 3 Wejścia i 3 wyjścia alarmowe
- 1 Wejście i 1 wyjście audio
- RS232, RS485, BNC
- Gniazdo karty pamięci microSD max. 128 GB
- Zasilanie 12V DC, 24V AC, PoE
- Uchwyt ścienny w zestawie

SPECYFIKACJA

System wideo	IP
Przetwornik	1/2.8 2Mpx CMOS
Do 77 pikseli	1920x1080
Obiektyw	Motozoom 3.2-10.5mm Auto iri (W: 1.6-T: 3.3)
Kąt widzenia	H: 108.1°-30.3°; V: 56.3°-17.1°; D: 130.9°-34.8°
Balans białej	(AWB) Auto/ ręcznie
Kompensacja tła	WDR(96dB), 3DNR

Migawka	1/50-1/1000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto/rznie
Wyostżanie	Auto/rznie
Dzień/noc	Mechaniczny filtr podczewieni ICR
IR	12m
Kompresja wideo	H.264/H.264M/H.264H/H.265/MPPEG
Główny strumień?	1080p (1920 x 1080)/720p (1280 x 720)
Drugi strumień?	720p (1280 x 720)/D1 (704 x 576, 704 x 480)/CIF (352 x 288, 352 x 240)
Bitrate	H.264/H.264M/H.264H/H.265: 32Kbps-32768Kbps MPPEG: 512Kbps-65536Kbps
Audio	1 wejście / 1 wyjście
Alarm	3 wejścia / 3 wyjścia (2 wyjścia opcyjne, 1 wyjście przekaźnikowe)
Podłączenie sieci	RJ-45 (100/1000Base-T)
Zgodność	CGI, SDK, ONVIF
Utyłkownicy	Maksymalnie 20 załogowanych
Utyłkownicy mobilni	iOS, android
Guido karty pamięci	MicroSD do 128GB
Zasilanie	DC 12V, AC 24, PoE
Warunki pracy	-30°C~+65°C, 10%~90% RH



Obudowa	IP67
Wymiary	486.7x124.3x185.5mm