

## BCS-TIP6201ITC-III Kamera IP 2.0 Mpx BCS PRO z funkcją ANPR

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 4858.54 zł

**Cena brutto:** 5976.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**Kamera IP zewnętrzna BCS-TIP6201ITC-III.** Urządzenie zostało wyposażone w wysokiej jakości przetwornik **1/2.8" CMOS 2 Mpx** oraz regulowany obiektyw w zakresie 3.2-10.5 mm **MOTOZOOM**.

Kamera została wyposażona w funkcję ANPR, czyli rozpoznaje numery tablic rejestracyjnych pojazdów poruszających się z prędkością do 40 km/h. Po wykryciu tablicy wyzwalany jest wbudowany przekaźnik. Lista wpisów wynosi do 10000 numerów.

Pozostałe zalety urządzenia to m.in. wbudowany promiennik IR LED SMART o zasięgu świecenia do 12 metrów, funkcja poszerzonej dynamiki **WDR 96dB**, 3 wejścia / 3 wyjście alarmowe, a także wejście / wyjście audio.

**TIP6201ITC-III** firmy **BCS** posiada klasę szczelności IP67, co stwarza z kamery urządzenie odporne na zakurzenie czy potraktowanie go silnym strumieniem wody. Zaopatrzone zostało w czytnik kart pamięci MicroSD o maksymalnej pojemności do 128 GB.

### Kamera BCS-TIP6201ITC-III BCS została wyposażona w funkcje

- Dzień / Noc (IR Cut Filter)
- Inteligentna detekcja:
  - przekroczenie linii
  - pozostawienie obiektu
  - zmiana sceny
  - detekcja intruza
- ANPR - funkcja rozpoznawanie tablic rejestracyjnych
- Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 96dB

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA KAMERY ZEWNĘTRZNEJ IP BCS TIP6201ITC-III:

Symbol	BCS-TIP6201ITC-III
Typ urządzenia	Kamera IP z funkcją do rozpoznawania numerów tablic rejestracyjnych
Przetwornik	1/2.8" 2Mpx PS CMOS
Ilość pikseli	1920x1080
Obiektyw	3.2~10.5 mm MOTOZOOM Auto iris (W: 1,6-T:3,3)
Kąt widzenia	H: 108.1° (W)-30.3° (T); V: 56.3° (W)-17.1° (T); D: 130.9° (W)-34.8° (T)
Balans bieli	(AWB) Auto/ręcznie
Kompensacja tła	WDR(96dB), 3DNR
Migawka	1/50~1/10000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto/ręcznie
Wyostrenie	Auto/ręcznie
Dzień/noc	Mechaniczny filtr podczerwieni ICR
IR	12m
Kompresja wideo	H.264B / H.264M / H.264H / H.265 / MJPEG
Główny strumień	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1080P (1920x1080)</li><li>• 720P (1280x720)</li></ul>
Drugi strumień	<ul style="list-style-type: none"><li>• 720P (1280 × 720)</li><li>• D1 (704 × 576, 704 × 480)</li><li>• CIF (352 × 288, 352 × 240)</li></ul>
Bitrate	<ul style="list-style-type: none"><li>• H.264B / H.264M / H.264H / H.265: 32Kbps-32768Kbps</li><li>• MJPEG: 512Kbps-65536Kbps</li></ul>
Audio	1 wejście / 1 wyjście
Alarm	3 wejścia / 3 wyjścia (2 wyjścia optyczne, 1 wyjście przekaźnikowe)
Podłączenie sieci	RJ-45 (100/1000Base-T)
Zgodność	CGI, SDK, ONVIF
Użytkownicy	Maksymalnie 20 załogowanych
Użytkownicy mobilni	iOS, android
Gniazdo kart pamięci	microSD do 128GB
Zasilanie	DC12V, AC24, PoE
Warunki pracy	-30°C~+65°C, 10%~90% RH
Obudowa	IP67
Waga	1.9 kg
Wymiary	486.7 x 124.3 x 185.5 [mm]