

BCS-TIP7201ITC-III Kamera IP 2.0 Mpx BCS PRO z funkcją ANPR

Producent: BCS

Cena netto: 5490.24 zł

Cena brutto: 6753.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kamera **BCS-TIP7201ITC-III** z funkcją **ANPR (rozpoznawanie tablic rejestracyjnych)**. Urządzenie oparta o technologię IP obsługuje dwa strumienie video. Kamera posiada wysokiej jakości przetwornik **1/1.8" GS-CMOS 2 Mpx** oraz regulowany obiektyw **w zakresie 10~50 mm MOTOZOOM**.

Kamera została wyposażona w funkcję ANPR, czyli inteligentne rozpoznawanie pojazdów i tablic rejestracyjnych przy prędkości 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 25 metrów, funkcja poszerzonej dynamiki WDR 96dB, 3 wejścia / 3 wyjście alarmowe, a także wejście / wyjście audio.

TIP7201ITC-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-TIP7201ITC-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 TIP7201ITC:

	BCS-TIP7201ITC-III
System skanowania	Progressive scan
Przetwornik	1/1.8" 2Megapixel PS CMOS
Ilość pikseli	1920(H) x 1080(V)
Obiektyw:	10-50 mm MOTOZOOM
Wbudowany promiennik IR LED SMART	zasięg 25 metrów
Funkcja poszerzonej dynamiki	WDR (96dB)
Redukcja szumów 3D DNR	wył. / wł.
	Funkcje dodatkowe:
ANPR	Inteligentne rozpoznawanie pojazdów i tablic rejestracyjnych
Czarna/Biała lista	Obsługa do 10000 wpisów
Metadane:	Numer rejestracyjny, typ pojazdu, kolor pojazdu, skuteczność $\geq 95\%$
Wejście / wyjście alarmowe	3 / 3
	Funkcje video:
Kompresja	H.265/H.264M/H.264H/H.264B
Rozdzielczość	1080P (1920x1080)
Prędkość transmisji strumienia głównego	25 kl/s
	Funkcje sieci:
Połączenie sieci	RJ-45 (10/100 Base-T)
Zabezpieczenie dostępu	Hasło dostępu do konfiguracji i podglądu
	Pozostałe parametry:
Zasilanie	DC 12V, PoE (802.3at)
Pobór mocy	< 15 z wł. IR
Audio	1 wejście / 1 wyjście
Pamięć	Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB