

BCS-TIP5501IR-Ai Kamera IP 5.0 Mpx, tubowa BCS

Producent: BCS

Cena netto: 1378.86 zł

Cena brutto: 1696.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Kamera zewnętrzna IP BCS-TIP5501IR-Ai z klasą szczelności **IP66**. Wysoka szczelność oznacza, że kamera jest odporna na trudne warunki atmosferyczne, a także na bezpośrednie działanie np. pyłu lub kurzu, a nawet strumienia wody z różnych kierunków.

Kamera posiada wewnętrzny bufor **RAM - o rozmiarze 512 MB i ROM 128 MB**, oraz wydajny **5Mpx przetwornik 1/2.7" CMOS z czułością 0,005 Lux w kolorze**. Oprócz tego wyposażona została w wewnętrzny stały obiektyw 3.6 mm z przesłoną F1.6 (**kąt widzenia:H: 84°, V:58°**). Zewnętrzny model IP **BCS-TIP5501IR-Ai** zawiera **po jednym wejściu (5 mA / 5V) i wyjściu (300 mA / 12V), alarmowym** oraz po jednym wejściu i wyjściu **audio**. Wysokiej jakości diod IR wbudowane w urządzenie są w stanie doświetlić obserwowaną scenę **na odległość do 80 metrów**.

Największą zaletą kamer **BCS** serii **-AI** jest zaawansowana obsługa funkcji inteligentnych tj. detekcja i rozpoznawanie twarzy, inteligentna analiza real-time z zaawansowanym wyszukiwaniem, detekcja audio czy liczenie osób.

KAMERA BCS-TIP5501IR-AI BCS ZOSTAŁA WYPOSAŻONA W FUNKCJE:

- **Funkcja dzień/noc**
- **Detekcja twarzy**
- **Zaawansowanym algorytm nauki twarzy**
- **Identyfikacja atrybutów twarzy:**
 - wesoły i zaskoczony
 - normalny, a także zły
 - smutny lub oburzony czy zmieszany, a nawet przestraszony
 - okulary
 - maska
 - wąsy
 - broda
- **Zaawansowana ochrona obwodowa:**

- Zaawansowane wyszukiwanie – osób i pojazdów
- Grupowanie obiektów i rozpoznawanie ich jako osoba czy pojazd
- **Funkcje detekcyjne:**
 - Liczenie osób przy przekroczeniu lub wtargnięciu w obszar linii w 4 obszary niezależnej detekcji
 - Wykrywanie zakupionych czy pozostawiony obiekt
 - Realizowanie Inteligentnej funkcji analizy real-timei
 - Wyszukiwanie zaawansowane
- **Zaletą są także pozostałe funkcje kamery np: AWB, AES, AGC, BLC, HLC, WDR(120dB), Ultra DNR, Defog, ROI**

SPECYFIKACJA TECHNICZNA KAMERY ZEWNĘTRZNEJ IP BCS-TIP5501IR-Ai:

	BCS-TIP5501IR-Ai
System wideo	IP
System skanowania	Progressive Scan
Przetwornik	1/2.7" 5Mpx CMOS
RAM/ROM	512 MB / 128 MB
Ilość pikseli	2592x1944
Czułość	<ul style="list-style-type: none"> • 0.005Lux/F1.6(Kolor) • 0Lux/F1.6(IR wł.)
Stosunek S/N	>50dB
Obiektyw	Stały 3.6mm; F1.6 kąt widzenia H: 84°, V:58° <ul style="list-style-type: none"> • 3.6 mm: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 80 m ◦ 32 m ◦ 16 m ◦ 8 m
DORI(Detect/Observe/Recognize/Identify)	
Balans bieli (AWB)	auto / ręcznie
Kompensacja tła	BLC HLC WDR(120dB)
Migawka	1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia (AGC)	auto / ręcznie
Redukcja szumów	Ultra 2D/3D DNR
Detekcja ruchu	4 obszary (regulacja: rozmiar, położenie, czułość, próg)
Maska prywatności	4 obszary (regulacja: rozmiar, położenie)
Obrót obrazu	Mirror Flip 0°/90°/180°/270°
Wyostrzanie	auto / ręcznie
Dzień/noc	Mechaniczny filtr IR (ICR)
Zoom	Cyfrowy 16x H.265 H.265+ H.264 H.264+ MJPEG
Kompresja wideo	

Rozdzielczość	5M (2592×1944) 4M (2688×1520) 3M (2304×1296) 2M (1920×1080) 1.3M (1280×960) 720P (1280×720) D1 (704×576) VGA (640×480) CIF (352×288)
Strumień główny	5M, 4M(1~20fps) 3M (1~25 / 30fps) 2M, 1.3M, 720P (1~50 / 60fps)
Strumień drugi	D1, VGA, CIF (50 / 60fps)
Strumień trzeci	1080P/1.3M/720P/D1/CIF (1~25/30fps)
Bitrate	H.264: 32~ 8192 Kbps H.265: 19~ 8192 Kbps
Podłączenie sieci	RJ-45 (10/100 Base-T)
Protokoły	HTTP; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; RTCP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPoE; IPv4/v6; SNMP; QoS; UPnP; NTP, P2P
Audio	1 wejście / 1 wyjście G.711a G.711Mu
Kodowanie audio	AAC G.726 G.723
Alarm	1 wejście 5 mA 5V DC 1 wyjście 300 mA 12V DC ONVIF (Profil S/Profil G)
Zgodność	CGI Milestone Genetec
Użytkownicy	Maksymalnie 20 zalogowanych
Użytkownicy mobilni	iOS android
Gniazdo kart pamięci	microSD do 256GB
Zasilanie	DC12V (±30%) PoE (802.3af) ePoE Pobór mocy <9.5W
Warunki pracy	-30°C ~+60°C 10~95%RH
Obudowa	Zewnętrzna metalowa IP67
Wymiary i waga	244.1 × 79.0 × 75.9 mm 0.8kg

OBSŁUGA FUNKCJI INTELIGENTNYCH:

Detekcja i rozpoznawanie atrybutów twarzy, zaawansowany algorytm nauki

Atrybuty twarzy:

Detekcja
twarzy:

- wesoły
- zaskoczony
- normalny
- zły
- smutny
- oburzony
- zmieszany
- przestraszony

Dodatkowe atrybuty: okulary, maska, wąsy, broda

Ochrona obwodowa Klasyfikacja obiektów: rozpoznawanie osoba/pojazd przy przekroczeniu linii i wtargnięciu w obszar
Zaawansowane wyszukiwanie: osoba/pojazd

Liczenie osób Liczenie osób przy przekroczeniu linii, 4 obszary niezależnej detekcji
Liczenie osób przy wtargnięciu w obszar, 4 obszary niezależnej detekcji
Osoby w kolejce

Dodatkowe Zaginiony/pozostawiony obiekt

Metadane Inteligentna analiza real-time i zaawansowane wyszukiwanie

Kamera BCS-TIP5501IR-Ai jest kompatybilna z kilkoma adapterami (puszkami) m.in.:

- BCS-AT5V
- BCS-AT135
- BCS-AT356
- BCS-ATU-B

Uwaga. Przedstawione na zdjęciach puszki i uchwyty nie znajdują się w zestawie z kamerą. Do kupienia jako osobne produkty.