

BCS-TIP4401IR-AI Kamera IP 4.0 Mpx, tubowa BCS

Producent: BCS

Cena netto: 1596.75 zł

Cena brutto: 1964.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kamera IP **BCS-TIP4401IR-Ai. Urządzenie serii BCS LINE.** Kamera w tubowej obudowie wyposażona w wysokiej jakości przetwornik **Progressive Scan CMOS 1/1.8" 4.0 Mpx** (technologia Starlight) oraz obiektyw o ogniskowej **2.8mm (H:113°, V:60°)**. Dzięki zastosowaniu promiennika podczerwieni gwarantuje skuteczną pracę przy słabym oświetleniu obserwowanej sceny. **Zasięg promiennika: około 50 metrów.**

Kamera obsługuje inteligentne funkcje, takie jak:

- przekroczenie linii,
- wtargnięcie w obszar,
- ochrona perymetryczna,
- detekcja twarzy,
- liczenie osób,
- zagubiony/pozostawiony obiekt,
- mapa ciepła.

Ponadto kamera BCS-TIP4401IR-Ai posiada wbudowane funkcje zapewniające wysoką jakość analizowanego obrazu, między innymi: funkcja cyfrowej redukcji szumów **3D DNR** niwelująca powstałe przy słabym świetle szumy, szeroki zakres dynamiki WDR120dB - możliwość obserwacji obszaru, na którym znajdują się zarówno ciemne jak i jasne obiekty, funkcja ROI, AWB, AES i wiele innych.

Uchwyt z przepustem kablowym pozwala na zamocowanie kamery zarówno na ścianie jak i suficie. Szczelna obudowa IP67, stwarza z kamery urządzenie odporne na zakurzenie czy potraktowanie go silnym strumieniem wody. Posiada czytnik **kart pamięci MicroSD** o maksymalnej pojemności 256 GB. Kamera zasilana jest napięciem DC12V oraz poprzez PoE. Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 6KV

Właściwości kamery IP:

- Typ urządzenia: **kamera IP, tubowa**
- Rozdzielczość: **4 MPx (2688x1520)**
- Promiennik IR: **zasięg do 50 metrów**
- Obiektyw: **2.8 mm**
- Kompresja: **H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / H.264B / H.265H / MJPEG**
- Funkcje: **WDR(120dB), Dzień/Noc ICR, AGC, AES, AWB, BLC, HLC, 3D DNR, Onvif, ROI**
- Funkcje inteligentnej detekcji: **przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, ochrona perymetryczna, detekcja twarzy, liczenie osób, zagubiony/pozostawiony obiekt, mapa ciepła**
- Standard: **IP67**
- Zasilanie: **DC12V, PoE (802.3af), ePoE**
- Pamięć: **gniazdo kart microSD (max. 256GB)**
- Uwaga: **zapowiedź, kamera wkrótce w ofercie**

Parametry techniczne kamery BCS-TIP4401IR-Ai:

	BCS-TIP4401IR-Ai BCS
System wideo	IP
System skanowania	Progressive Scan
Przetwornik	1/8" 4Mpx CMOS
RAM/ROM	512MB/128MB
Ilość pikseli	2688x1520
Czułość	<ul style="list-style-type: none">• 0.002Lux/F1.6 (Kolor,1/3s,30IRE)• 0Lux/F1.6(IR wł.)
Obiektyw	<ul style="list-style-type: none">• Stały 2.8mm; F1.6• Kąt widzenia H: 113°, V:60°
DORI (Detect/Observe/Recognize/Identify)	58 m / 23 m / 12 m / 6 m
Balans bieli (AWB)	Auto / ręcznie <ul style="list-style-type: none">• BLC
Kompensacja tła	<ul style="list-style-type: none">• HLC• WDR(120dB)
Migawka	1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia (AGC)	Auto / ręcznie
Redukcja szumów	3D DNR
Detekcja ruchu	4 obszary
Maska prywatności	4 obszary
Obrót obrazu	<ul style="list-style-type: none">• Mirror• Flip 0°/90°/180°/270°
Wyostżanie	Auto
Dzień/noc	Mechaniczny filtr IR (ICR)
IR	do 50 metrów
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / H.264B / H.265H / MJPEG <ul style="list-style-type: none">• 2688x1520(1fps-25/30fps)
Strumień główny	<ul style="list-style-type: none">• 2560x1440(1fps-25/30fps)• 1920x1080(1fps-50/60fps)

Strumień drugi	<ul style="list-style-type: none"> • D1 (25/30fps) • D1 (1 fps-50/60 fps)
Strumień trzeci	1080P (1~6fps)
Bitrate	<ul style="list-style-type: none"> • H.264: 32~ 8192Kbps • H.265: 19~ 8192Kbps
Podłączenie sieci	RJ-45 (10/100Base-T)
Protokoły	IPv4; IPv6; HTTP; HTTPS; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE;802.1x; SNMP
Zgodność	ONVIF (Profil S/Profil G), CGI, P2P
Użytkownicy	Maksymalnie 20 zalogowanych
Użytkownicy mobilni	<ul style="list-style-type: none"> • iOS • android
Gniazdo kart pamięci	microSD do 256GB
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • DC12V(±30%) • PoE(802.3af), ePoE • Pobór mocy: <6.8 W
Warunki pracy	-30°C ~+60°C / 10~95%RH
Obudowa	Zewnętrzna metalowa IP67
Wymiary i waga	<ul style="list-style-type: none"> • 182.3x70.0x70.0 mm • 0.47kg
Kompatybilne uchwyty / puszki montażowe	BCS-AT48 / BCS-AT135