

BCS-TIP5200IR

2.0 MP Full HD Wodoodporna kamera z promiennikiem IR



BCS-TIP5200IR: 2.0 MP CMOS, 25kl/s przy 1080P, obiektyw 3.3~12mm, PoE, IR LED, IP66

Funkcje

- Przetwornik 1/3" 2.0 Mp PS Exmor CMOS
- Wysoko wydajny procesor TI DaVinci serii DSP
- Kompresja video H.264 i obrazu JPEG
- Obsługa dwóch strumienia kodowania
- 25kl/s przy rozdzielczości 1080P
- Obsługa ICR Dzień/Noc
- Wbudowany obiektyw 3.3~12mm/F1.4 CS Auto Iris
- Wbudowany wysokiej wydajności promiennik IR LED zasięg (20 metrów)
- Wejście alarmowe I/O
- Wbudowane wejście kart Micro SD max 32GB
- Zasilanie DC12V(AC24V opcja), PoE
- Standard IP66
- Wbudowany Web server, NVR, CMS(PSS/DSS) i DMSS

BCS-TIP5200IR**Specyfikacja**

Model	BCS-TIP5200IR
Informacje ogólne	
Procesor	TI DaVinci Seria DSP
System operacyjny	LINUX
Możliwości	Równocześnie: zdalny monitoring, lokalne nagrywanie i sterowanie
Interfejs Uzytk.	WEB, CMS(DSS/ PSS), DMSS, NVR
Kamera	
Przetwornik	1/3" 2.0 Mp PS Exmor CMOS
Rozdzielczość	1920(H)×1080(V)
Elektryczna Przysłona	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Min. Oświetlenie	0.1LUX/F1.4 (Kolor), 0LUX/F1.4(BW, IR włączony)
Współczynnik S/N	>50dB
Kontrola Wzmocnienia	Auto/Reczna
Balans Bieli	Auto/Reczna
Dzien/Noc	ICR
Obiektyw	zamontowany, Auto Iris, 3.3-12mm@F1.4
Video	
Kompresja Video	H.264 / MJPEG
Rozdzielczości	1080P(1920×1080) / SXGA (1280×1024)/1.3M(1280× 960) /720P(1280×720) / D1(704×576) / CIF(352×288)
Prędkość kodowania	Główny strumień: 1080P/ SXGA/ 1.3M /720P/ D1 (1~25kl/s)
	Pomocniczy strumień: D1/CIF (1~25kl/s)
Przepływność	160K~8Mb/s
Stopklatka	przechwytywanie 1 kl/s JPEG
Format Video	PAL
Wyjście Video	1 kanał BNC(1.0Vp-p, 75Ω)
Audio	
Kompresja Audio	G.711a / G.711u / PCM
Przepływność	128kb/s / 64kb/s / 10.2kb/s
Wejście	1 kanał, RCA
Wyjście	1 kanał, RCA
Sieć	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Funkcje sieciowe	HTTP,TCP/IP,ARP,IGMP,ICMP,RTSP,RTP,UDP,RTCP,SMTP,FTP,DHCP,DNS,DDNS,PPPOE,UPNP,NTP,Bonjour,SNMP
Operacje zdalne	Podgląd, Sterowanie ePTZ, Odtwarzanie, Ustawienia Systemowe, Pobieranie plików, Dostęp do logów, Utrzymanie i Aktualizacja
Interfejsy	
Czytnik kart SD	Max 32GB Micro SD, nagrywanie lokalne
Alarm	2 Wejście / 1 Wyjście

BCS-TIP5200IR

Środowiskowe	
Zasilanie	DC12V(AC24V opcja), PoE
Max.	<10W
Zasięg IR LED	20 metrów
Stopień ochrony	IP66
Środowisko pracy	-10°C~+60°C, Wilgotność:10%~90%
Wymiary	φ104 mm × 306.7 mm
Waga	1,25Kg

Wymiary (mm)