

BCS-TIP7300IR

3.0 MP Full HD Wodoodporna kamera z promiennikiem IR



BCS-TIP7300IR: 3.0 MP CMOS, Max 20kl/s przy 3.0M i 25kl/s przy 1080P, obiektyw 8~16mm, PoE, IR LED, IP66

Funkcje

- Przetwornik 1/2.8" 3.0 MP PS Exmor CMOS
- Wysoko wydajny procesor TI DaVinci serii DSP
- Kompresja video H.264 i obrazu JPEG
- Obsługa dwóch strumienia kodowania
- 20kl/s przy 3.0M(2048×1536) i 25kl/s przy rozdzielczości 1080P
- Obsługa ICR Dzień/Noc
- Wbudowany obiektyw 8~16mm/F1.6 CS Auto Iris
- Wbudowany wysokiej wydajności promiennik IR LED zasięg (20~30 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-TIP7300IR**Specyfikacja**

Model	BCS-TIP7300IR
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	1/2.8" 3.0 MP PS Exmor CMOS
Rozdzielczość	2096(H)x1561(V)
Elektryczna Przystosna	Auto/Ręczna, 1/25~1/10000s
Min. Oświetlenie	0.2LUX/F1.6(Kolor), 0LUX/F1.6(B/W, IR włączony)
Współczynnik S/N	>50dB
Kontrola Wzmocnienia	Auto/Ręczna
Balans Bieli	Auto/Ręczna
Dzien/Noc	ICR
Obiektyw	zamontowany, Auto Iris, 8~16mm/F1.6
Video	
Kompresja Video	H.264 / MJPEG
Rozdzielczości	3.0M(2048x1536) / 1080P(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(704x576) / CIF(352x288) / VGA(640x480)
Prędkość kodowania	Główny strumień: 3.0M(1~20kl/s), 1080P/720P/D1/CIF/VGA (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	1 Wejście / 1 Wyjście

BCS-TIP7300IR

Środowiskowe	
Zasilanie	DC12V(AC24V opcja), PoE
Max.	<15W
Zasięg IR LED	20~30 metrów
Stopień ochrony	IP66
Środowisko pracy	-10°C~+60°C, Wilgotność:10%~90%
Wymiary	288.3mm×118.3mm×101mm
Waga	2.5Kg

Wymiary (mm)