

## BCS- IPC-HDB3300

### 3.0 MP Full HD Wandalo odporna kamera kopułkowa



**BCS-IPC-HDB3300:** 3.0 MP CMOS, 15kl/s przy 3.0M, 25kl/s przy 1080P, obiektyw 4.5~10mm, PoE, IK10, 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
- 15kl/s przy 3.0M(2048×1536) i 25 kl/s przy 1080P(1920×1080)
- Wbudowany obiektyw 3,3~12mm/F1.4 CS Auto Iris
- Wbudowane wejście kart Micro SD max 32GB
- Wejście alarmowe Alarm I/O
- Zasilanie DC12V/AC24V, PoE
- Standard IK10, IP66
- Wbudowany Web server, NVR, CMS(PSS/DSS) i DMSS

#### Specyfikacja

<b>Model</b>	<b>BCS-IPC-HDB3300</b>
<b>Informacje ogólne</b>	
Procesor	TI DaVinci Seria DSP
System operacyjny	LINUX
Możliwości	Równocześnie: zdalny monitoring, lokalne nagrywanie i sterowanie
Interfejs Uzytk.	WEB, CMS(DSS/ PSS), DMSS, NVR
<b>Kamera</b>	
Przetwornik	1/2.8" 3.0 Mp PS SONY Exmor CMOS

## BCS- IPC-HDB3300

Rozdzielczość	2096(H)×1561(V)
Elektryczna Przystość	Auto/Ręczna, 1/50~1/10,000s
Min. Oświetlenie	0.2LUX/F1.6(Kolor), 0.01LUX/F1.6(B/W)
Współczynnik S/N	>50dB
Kontrola Wzmocnienia	Auto/Reczna
Balans Bieli	Auto/Reczna
Dzień/Noc	Elektroniczny Dzień/Noc
Obiektyw	zamontowany, 3,3~12mm/F1.4 Auto Iris
<b>Video</b>	
Kompresja Video	H.264 / MJPEG
Rozdzielczości	3.0M(2048×1536) / 1080P(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576) / CIF(352×288) / VGA(640×480)
Prędkość kodowania	Główny strumień: 3.0M(1~15kl/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
<b>Sieć</b>	
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 PTZ, Odtwarzanie, Ustawienia Systemowe, Pobieranie plików, Dostęp do logów, Utrzymanie i Aktualizacja
<b>Audio</b>	
Audio Compression	G.711a / G.711u / PCM
Przepływność	64kbps/128kbps
Wejście	1 kanał RCA
Wyjście	1 kanał RCA
<b>Interfejsy</b>	
Czytnik kart SD	Max 32GB Micro SD, nagrywanie lokalne
Alarm	2 Wejścia / 1 Wyjście
<b>Środowiskowe</b>	
Zasilanie	DC12V/AC24V, PoE
Max.	<10W
Stopień ochrony	IK10 i IP66
Środowisko pracy	-10°C~+60°C, Wilgotność:10%~90%
Wymiary	Φ 160mm×118.5mm
Waga	1,25kg

**BCS- IPC-HDB3300****Wymiary (mm)**