

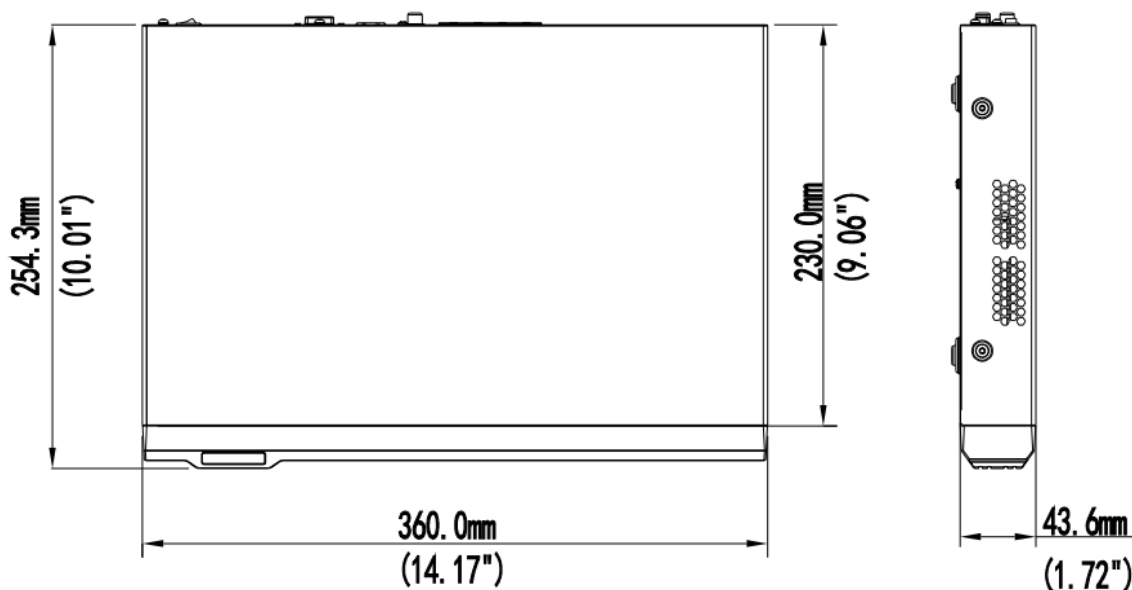
4/8 kanałowy rejestrator IP 1U PoE



Charakterystyka Rejestratorów

- Nagrywanie do 4/8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpix
- Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania
- Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x108p
- Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu
- Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć
- Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)
- Rejestrator posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu
- Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager

Wymiary/Specyfikacja



* Parametry rejestratora mogą się różnić w zależności o posiadanej wersji firmware.

	BCS-PNVR0401-4P	BCS-PNVR0801-8P
Wideo/Audio		
Kanały IP:	4	8
Interkom:	1-kan,RCA	
Rozdzielczość nagrywania:	5MP@25、4MP@30、3MP@30、1080P@30、720P@30	
Bitrate		
Pasma przychodzące:	40Mbps	80Mbps
Pasma wychodzące:	96Mbps	
Zdalne połączenia:	128	
Ekran/Audio		
HDMI/VGA:	HDMI/VGA: 1920*1080P/60HZ,1920*1080P/50HZ,1600*1200/60HZ,1280*1024/60HZ,1280*720/60HZ,1024*768/60HZ	
Audio:	1-kan,RCA	
Synchroniczne odtwarzanie:	4-kan	8-kan
Wyświetlanie		
Podgląd na żywo/ Odtwarzanie:	5MP@25、4MP@30、3MP@30、1080P@30、720P@30	
Limity:	9 x 720P@25, 4 x 1080P@25, 2 x 4MP@25, 2 x 4MP@30/5MP@25	
HDD		
SATA:	1 SATA	
Pojemność:	do 6 TB HDD	
Interfejsy		
Sieć:	1 RJ-45 10M/100M	
USB:	1 x USB2.0, 1 x USB3.0	
PoE		
Porty	4 x RJ45 10/100 Mbps	8 x RJ45 10/100 Mbps
Standard	IEEE 802.3at	
Ogólne		
Zasilanie:	48 VDC, 1.25A	52 VDC, 1.8A
Pobór mocy:	≤8 W (bez HDD)	
Temp. Pracy:	-10°C ~ + 55°C (+14°F ~ +131°F)	
Wilgotność:	10% ~ 90%	
Wymiary:	360.0 × 254.3 × 43.6 mm	
Waga(bez HDD):	≤1.42KG	