

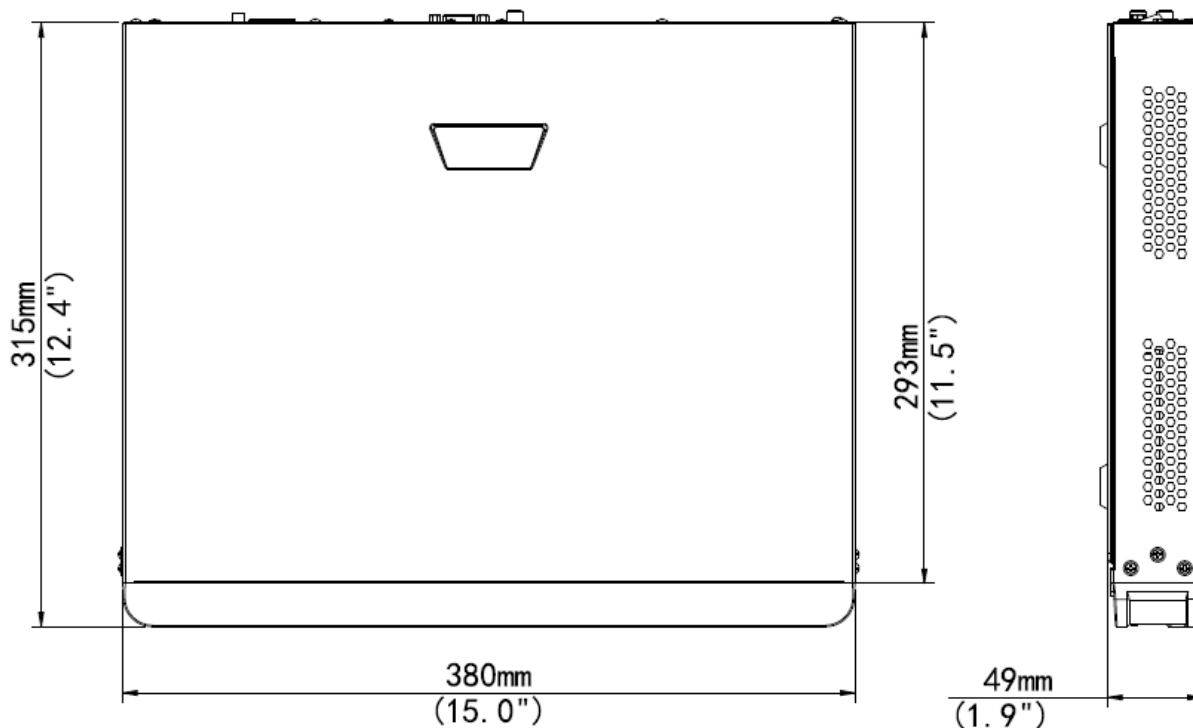
16 kanałowy rejestrator IP 1U z PoE



Charakterystyka Rejestratora

- Nagrywanie do 16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8Mpx
- Dostępna kompresja H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania
- Jednoczesna praca wyjść wideo HDMI(3840x2160)/VGA(1920x1080)
- Zaawansowana wideo detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu
- Funkcje inteligentne: detekcja twarzy, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja audio, liczenie osób
- Maksymalne pasmo przychodzące/wychodzące: 112/96 Mbps
- Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), pobieranie przez sieć
- 1 wejście / 1 wyjście audio, 4 wejścia / 1 wyjście alarmowe
- Wbudowany 16-portowy switch PoE 240W
- Obsługa 2 dysków SATA do 8TB każdy, 2 porty USB (front – USB2.0, tył – USB2.0)
- Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna BCS(iOS, android), P2P

Wymiary



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

BCS-P-NVR1602-4K-16P-E



Video/Audio		BCS-P-NVR1602-4K-16P-E
Kanały IP	16 kanałów	
Wej./ Wyj. Audio	1/1 , RCA , interkom	
Bitrate		
Pasmo wej.	112Mbps	
Pasmo wyj.	96Mbps	
Zdalne połączenia	128	
Ekran		
HDMI/VGA	HDMI: 4K (3840x2160) /60Hz, 4K (3840x2160) /30Hz, 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz VGA: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz	
Rozdzielczość nagrywania	8Mpx/6Mpx/5Mpx/4Mpx/3Mpx/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF	
Synchroniczne odtwarzanie	16 kanałów	
Wyświetlanie		
Kompresja	H.265/H.264	
Podgląd na żywo/Odtwarzanie	8Mpx/6Mpx/5Mpx/4Mpx/3Mpx/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF	
Limity	1 x 4K@30, 2 x 4MP@30, 3 x 3MP@25, 4 x 1080P@30, 8 x 720P@30, 16 x D1	
Dysk twardy		
SATA	2 x SATA	
Pojemność	do 8 TB każdy	
Interfejsy		
Sieć	1 RJ-45 10M/100M/1000M samo adaptujący się port Ethernet , (-16P) – 16xPoE(802.3af/at) 100Mbps	
Protokoły	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPV4, UPNP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, IP Server, P2P	
USB	Tylny panel: 1 x USB2.0, Przedni panel: 1XUSB2.0	
Wej. Alarm.	4 kanały	
Wyj. Alarm.	1 kanał	
Ogólne		
Zasilanie	220V AC	
Pobór mocy	≤ 9 W (bez HDD)	
PoE	Moc max dla pojedynczego portu 30W Całkowita moc max 240W(16x15W)	
Temperatura pracy	-10°C ~ + 55°C	
Wilgotność	10% ~ 90%	
Wymiary	380mm × 315mm × 49mm	
Waga (bez HDD)	≤ 2.4 Kg	

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