

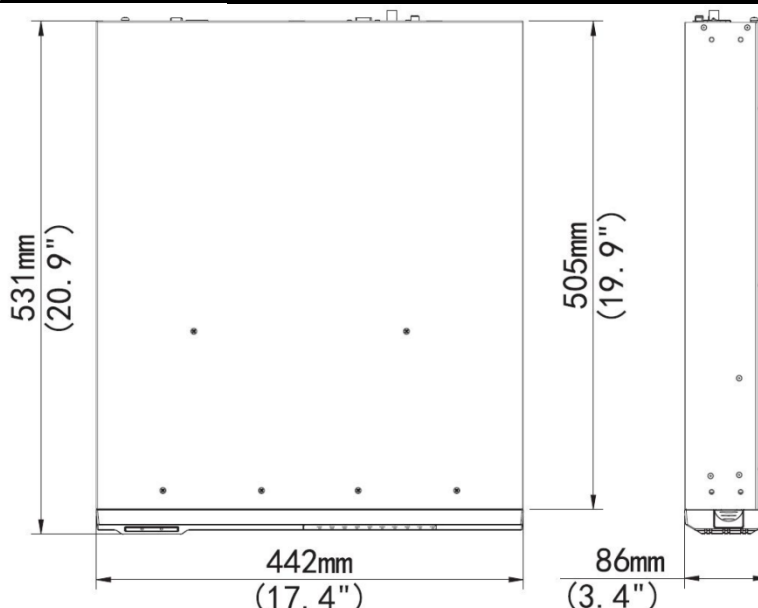
32/64 kanałowy rejestrator IP 2U, 4K



Charakterystyka Rejestratorów

- Nagrywanie do 32/64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx
- Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania
- Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p
- Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K
- Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu
- Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć
- 16 wejść alarmowych / 4 wyjścia alarmowe
- Obsługa 8 dysków SATA II do 48TB(całość), 3 porty USB
- Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikację Mobilną
- Funkcje sieciowe: HTTP, TCP/IP, IPV4, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, IP Server, P2P
- Wyjście 12VDC

Wymiary/Specyfikacja



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

	BCS-PNVR3208-4K	BCS-PNVR6408-4K
Video/Audio		
Kanały IP:	32-kan	64-kan
Interkom:	1-kan,RCA	
Rozdzielczość nagrywania:	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF	
Bitrate		
Pasma przychodzące:	320Mbps	320Mbps
Pasma wychodzące:	320Mbps	
Zdalne połączenia:	128	
Ekran/Audio		
HDMI/VGA:	HDMI1/VGA: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz HDMI2: 4K (3840x2160) /60Hz, 4K (3840x2160) /30Hz, 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz	
Wyjście CVBS	1, BNC	
Audio:	1-kan,RCA	
Synchroniczne odtwarzanie:	16-kan	
Wyświetlanie lokalne		
Podgląd na żywo/ Odtwarzanie:	12/MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF	
Limity:	4 x 4K@30, 8 x 4/5MP@20, 16 x 1080P@25, 32 x 720P@25	
HDD		
SATA:	8 x SATA II	
Pojemność:	do 6TB (każdy HDD)	
Interfejsy		
Sieć:	2 x RJ-45 10M/100M/1000M	
Protokoły:	HTTP, TCP/IP, IPV4, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS,IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, IP Server, P2P	
RS232/485	1 x RS-232, 1 x RS-485, Wyj. 12 VDC(200mA)	
USB:	2 x USB2.0, 1 x USB3.0	
Wej. Alarmowe:	16-kan	
Wyj. Alarmowe	4-kan	
Ogólne		
Zasilanie:	100-240 VAC	
Pobór mocy:	≤20 W (bez HDD)	
Temp. Pracy:	-10°C ~ + 55°C (+14°F ~ +131°F)	
Wilgotność:	10% ~ 90%	
Wymiary:	86mm × 442mm ×425mm	
Waga(bez HDD):	≤5.13KG	

Tylny panel

