

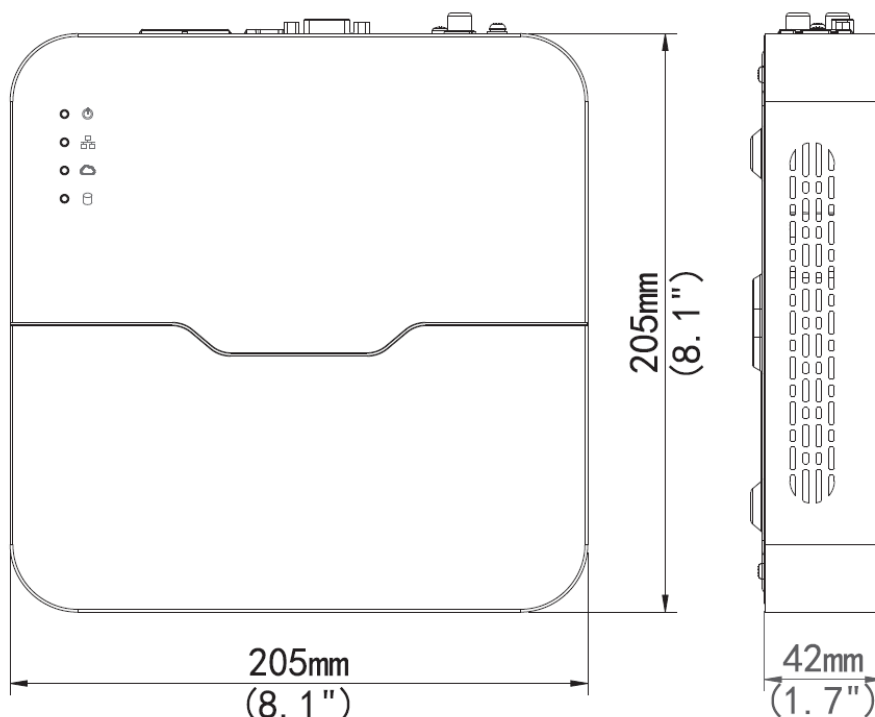
4/8 kanałowy rejestrator IP



Charakterystyka Rejestratorów

- Nagrywanie do 4/8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 4 Mpx
- Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania
- Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p
- Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, twarzy, intruzów, przekroczenie linii, zasłonięcie, zanik obrazu, detekcja audio
- Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć
- Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB
- Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacje Mobilną BCS (iOS, android)
- Funkcje sieciowe: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPV4, IPV6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, IP Server, P2P, 3G/4G

Wymiary/Specyfikacja



BCS-PSNVR0401		BCS-P-SNVR0801	
Wideo/Audio			
Kanały IP:	4-kan	8-kan	
Interkom:	1-kan,RCA		
Rozdzielczość nagrywania:	4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF		
Bitrate			
Pasma przychodzące:	40Mbps	80Mbps	
Pasma wychodzące:	64Mbps		
Zdalne połączenia:	128		
Ekran/Audio			
HDMI/VGA:	HDMI/VGA: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz		
Audio:	1wejście / 1 wyjście, RCA		
Synchroniczne odtwarzanie:	4-kan	8-kan	
Wyświetlanie lokalne			
Podgląd na żywo/ Odtwarzanie:	4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF		
Limity:	2 x 4MP@20, 4 x 1080P@30	2 x 4MP@20, 4 x 1080P@25, 8x720P@25	
HDD			
SATA:	1 x SATA		
Pojemność:	do 6TB		
Interfejsy			
Sieć:	1 x RJ-45 10M/100MM		
Protokoły:	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPV4, IPV6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, IP Server, P2P, 3G/4G		
USB:	1 x USB3.0, 1 x USB2.0		
Ogólne			
Zasilanie:	12V DC 2A		
Pobór mocy:	≤8 W (bez HDD)		
Temp. Pracy:	-10°C ~ + 55°C		
Wilgotność:	10% ~ 90%		
Wymiary:	205 x205 x 42mm		
Waga(bez HDD):	≤0.52KG		

Tyłny panel

