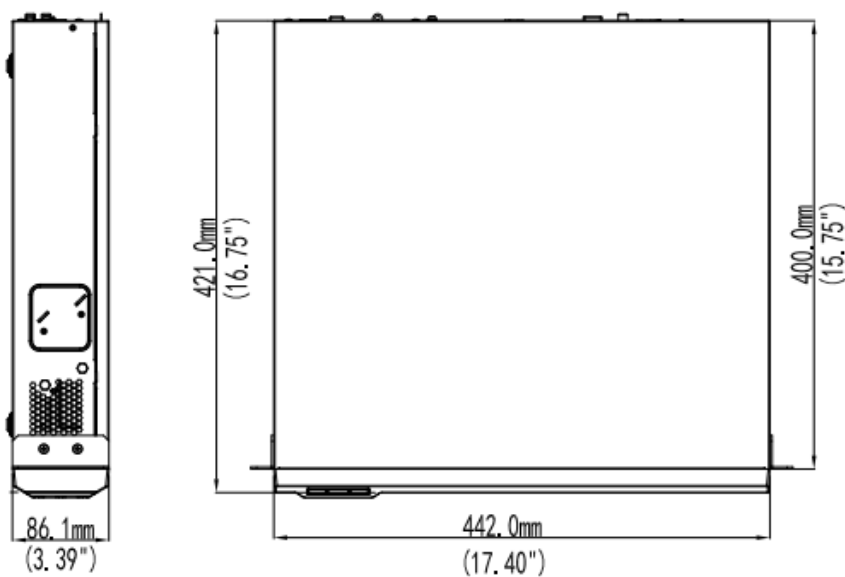




### Charakterystyka Rejestratorów

- Nagrywanie do 16/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpix
- Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania
- Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p
- Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu
- Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć
- 8 wejść alarmowych / 2 wyjścia alarmowe
- Obsługa 8 dysków SATA II do 48TB(całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)
- Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager

### Wymiary/Specyfikacja



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

	BCS-P-NVR1608	BCS-P-NVR3208
<b>Wideo/Audio</b>		
Kanały IP:	16-kan	32-kan
Interkom:	1-kan,RCA	
Rozdzielczość nagrywania:	5MP@25、4MP@30、3MP@30、1080P@30、720P@30	
<b>Bitrate</b>		
Pasma przychodzące:	160Mbps	200Mbps
Pasma wychodzące:	96Mbps	
Zdalne połączenia:	16	
<b>Ekran/Audio</b>		
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:	16-kan	
<b>Wyświetlanie lokalne</b>		
Podgląd na żywo/ Odtwarzanie:	5MP@25、4MP@30、3MP@30、1080P@30、720P@30	
Limity:	32 x D1@25, 16 x 720P@25,6 x 1080P@25, 4 x 4MP/5MP@25	
<b>HDD</b>		
SATA:	8 x SATA II	
Pojemność:	do 6TB (każdy HDD)	
<b>Interfejsy</b>		
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	
Interfejsy:	1 x RS-232, 1 x RS-485	
USB:	2 x USB2.0, 1 x USB3.0	
Wej. Alarmowe:	8-kan	
Wyj. Alarmowe	2-kan	
<b>Ogólne</b>		
Zasilanie:	100-240 VAC	
Pobór mocy:	≤15 W (bez HDD)	
Temp. Pracy:	-10°C ~ + 55°C (+14°F ~ +131°F)	
Wilgotność:	10% ~ 90%	
Wymiary:	86.1mm × 442.0mm ×421.0mm	
Waga(bez HDD):	≤5.16KG	

