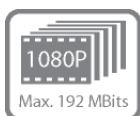


## 32/64 kanałowy rejestrator sieciowy 1080P 2U RAID



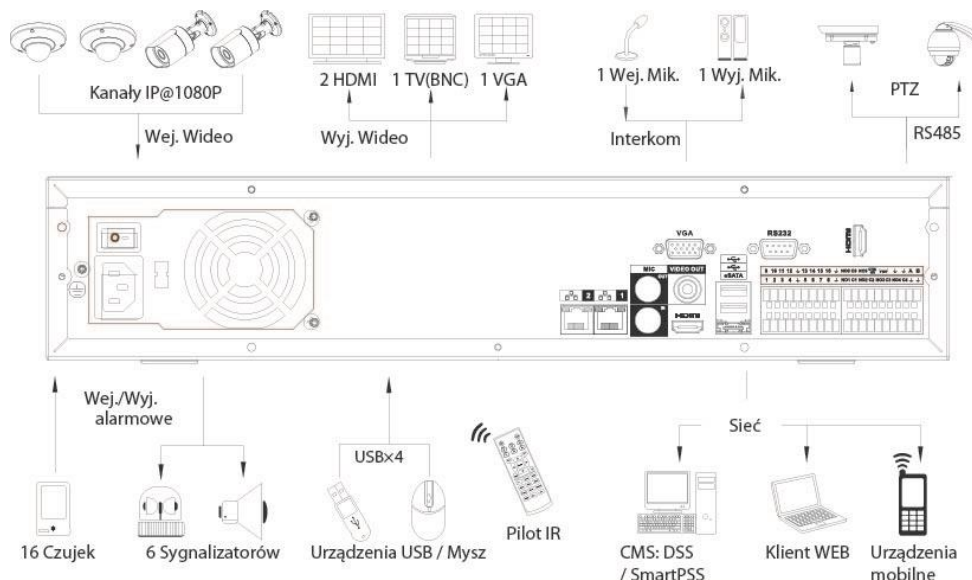
H.264

Wej.\Wyj.  
alarmowe

## Charakterystyka Rejestratora

- H.264/MJPEG podwójny strumień kodowania
- Procesor Dual-Core zapewniający jednoczesny podgląd, nagrywanie i zdalne zarządzanie
- Podgląd na żywo w rozdzielczości 1080P
- Nagrywanie max. do 32/64 kamer IP@1080p Max. bitrate wej./wyj. 192/192 Mb/s
- Odtwarzanie kanałów max. do 16 przy rozdzielczości do 1080p
- Obsługa kamer IP innych marek: BCS, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videosec, Vivotech i ONVIF 2.3
- Zdalna obsługa ustawień parametrów nagrywania kamer (wybrane modele)
- Wyszukiwanie i konfiguracja kamer IP w sieci
- Obsługa PTZ i pozycjonowania 3D z kamerami szybko-obrotowymi z serii BCS-SDIPxxx
- Obsługa 8 dysków SATA do max. 32TB (razem), 1 port e-Sata do 8TB, Wsparcie dla RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, Hot-Swap
- 4 porty USB2.0 oraz współpraca z wybranymi modemami 3G/WiFi (USB)
- Wbudowany web-service, CMS(DSS/PSS/Smart PSS) & iDMSS/gDMSS

## Schemat Podłączeń



\* na przykładzie BCS-NVRxx082M-RH

Model	BCS-NVR32082M-RH	BCS-NVR64082M-RH
<b>System</b>		
Procesor	Wysokowydajny procesor Dual-core	
System operacyjny	Embedded LINUX	
Funkcjonalność	Funkcja pentaplex	
Kontrola	Panel przedni, Mysz, Pilot, Klawiatura, Sieć	
<b>Video i Audio</b>		
Obsługa kamer IP	32 kanały	64 kanały
Lista producentów	BCS, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videosec, Vivotech i ONVIF 2.0	
Wyjście Video	2 HDMI, 1 VGA, 1 TV	
Wyj./Wej. Audio	1 kanał wejście, 1 kanał wyjście, dwukierunkowy tor audio, obsługa audio z kamer IP	
<b>Ekran</b>		
Podział ekranu	1/4/8/9/16/36	
Rozdzielczość wyj. video	1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768	
Sekwencja	Tak	
Strefy prywatności	4 definiowalne strefy detekcji na każdym kanale	
OSD	Nazwa kamery, czas, zanik video, blokada kamery, detekcja ruchu, nagrywanie	
<b>Nagrywanie</b>		
Kompresja	H.264 / MJPEG	
Nagrywanie w rozdzielczości	1080P(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1 (704×576)	
Max. zajętość pasma	od 48 ~ 8192 KBits Max. bitrate 192/192 Mbit/s.	
Jakość nagrań	CBR, VBR(1~6 poziomów)	
Tryby nagrań	Ręczne, Terminarz (Regularne (Ciągłe), MD (Video detekcja: Detekcja ruchu, Zanik, Zasłonięcie), Alarm), Stop	
Priorytet nagrań	Ręczne > Alarm > MD > Regularne	
Interwały nagrań	1~120 min. (domyślnie: 60 min.), Pre-record: 1~5 sek., Post-record: 10~300 sek.	
<b>Detekcja &amp; Alarm</b>		
Wyzwalanie zdarzeń	Nagrywanie, PTZ, Trasa, Alarm, Email, FTP, Spot, Buzzer & komunikaty ekranowe	
Detekcja Ruchu	Strefy: 396(22×18), Czułość: 1~6	
Zanik Video & Zasłonięcie	Tak	
Wej. alarmowe	16 kanałów	
Wyj. alarmowe/przełącznikowe	6 kanałów	
<b>Odtwarzanie &amp; Archiwizacja</b>		
Odtwarzanie kanałów	1/4/9/16	
Tryb szukania	Czas/Data, Alarm, MD & Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy), Smart Search	
Funkcje odtwarzania	Play, Pause, Stop, Rew, Szybki play, Wolny play, Następny plik, Poprzedni plik, Następna kamera, Poprzednia kamera, Pełny ekran, Powtórzenie, Archiwizacja, Cyfrowy zoom	
Archiwizacja	Flash drive / USB HDD / USB CD&DVD-RW / Ściąganie przez sieć	
<b>Sieć</b>		
Port	2 x RJ-45 port (10/100M/1000M)	
Funkcje sieciowe	HTTP, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search (kamery BCS IP, DVR)	
Max. liczba użytkowników	128 (jednoczesnych połączeń)	
Obsługa urządzeń mobilnych	iPhone, iPad, Android, Windows Phone	
<b>Obsługa dysków</b>		
HDD	8 portów SATA , max. 32TB (razem) lub 6 portów SATA + 1 Nagrywarka CD/DVD, wymiowane kisenie HDD	
eSATA	1 port eSATA, do. 8TB (max. 4 dyski SATA)	
Zajętość	Max 3.6GB/H na kanał	
Zarządzanie HDD	Grupowanie HDD, Hibernacja, Wykrywanie błędów & Obsługa RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, Hot-Swap	
<b>Dodatkowe interfejsy</b>		
USB	4 porty	
RS232	Klawiatura, Komunikacja PC	
RS485	PTZ	
<b>Pozostałe</b>		
Zasilanie	AC 100~240V, 50/60Hz	
Pobór prądu	75W	
Warunki pracy	-10 ~+55°C / 10~90%RH / 86~106kpa	
Wymiary	2U, 440mm×460mm×89mm(W×D×H)	
Waga	6.5 KG (bez HDD)	