



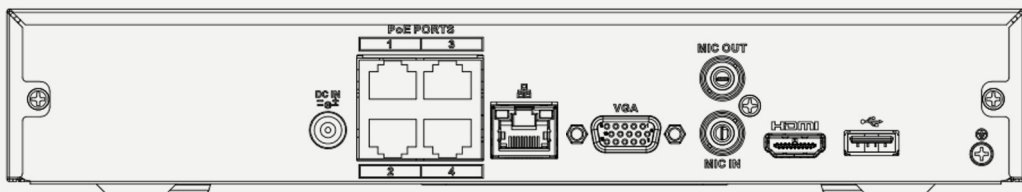
Opis

Rejestrator NVR2104HS-4KS2 posiada możliwość nagrywania obrazu z 4 kamer IP. Jednocześnie obsługuje port wyjściowy wideo VGA i HDMI umożliwiając wyświetlanie obrazu na zwykłym monitorze w rozdzielczości 4K UHD na wyj HDMI.

Tryb pracy pentaplex oraz intuicyjne menu w języku polskim sprawia, że korzystanie z funkcji rejestratora jest łatwe i wygodne. Rejestrator może obsługiwać 1 dysk SATA (6TB) i posiada rozbudowane opcje wyszukiwania nagranych materiałów wideo. Pliki wideo z dysku twardego mogą być kopiowane na przenośną pamięć USB i odtwarzane na dowolnym komputerze.

Dostęp przez sieć internetową IP realizowany jest poprzez przeglądarkę internetową lub dedykowany program, a także z platform mobilnych z wykorzystaniem darmowych aplikacji. Użytkownik może m.in. podglądać „na żywo” obrazy z kamer, odtwarzać i zapisywać nagrania, robić zdjęcia czy sterować kamerami obrotowymi. Obsługa połączeń P2P zapewnia zdalny dostęp oraz łatwą i szybką konfigurację niezależnie od rodzaju łącza internetowego.

Schemat tylnego rejestratora



Specyfikacja techniczna

NVR2104HS-4KS2

Kamera	
Procesor główny	Wbudowany procesor dwurdzeniowy
System operacyjny	Linux
Wideo i Audio	
Wejście	4 kanały
Dwustronna rozmowa	1 kanał wej., 1 kanał wyj., RCA
Nagrywanie audio	Nagrywanie z kamer IP z wbudowanym mikrofonem lub wejściami AUDIO IN, bądź MIC IN
Wyświetlanie	
Interfejs	1 HDMI 4K, 1 VGA
Rozdzielczość	HDMI: 3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720, VGA: 1920×1080, 1280×1024, 1280×720
Podział ekranu	1/4
OSD	Nazwa kamery, czas, blokada kamery, detekcja ruchu, nagrywanie
Nagrywanie	
Kompresja Wideo/Audio	H.264+/H.264
Rozdzielczość	8Mpx/6Mpx/5Mpx/4Mpx/3Mpx/1080p/720p/D1 itp.
Nagrywanie: Bitrate	80Mbps
Tryb nagrywania	Ręczny, Harmonogram (regularne (ciągłe), detekcja ruchu), Stop
Interwał nagrywania	1~120 min (domyślnie 60 min), Przed nagraniem 1~30 sek., Po nagraniu 10~300 sek.
Detekcja zdarzeń	
Reakcja na zdarzenia	Nagrywanie, PTZ, Tour, Push wideo, Zdjęcie, Info na ekranie
Detekcja wideo	Detekcja ruchu, Strefy detekcji ruchu: 396 (22×18), Sabotaż4/176×120)
Detekcja zdarzeń Odtwarzanie i archiwizacja	
Synchroniczne odtwarz.	1/4
Tryb wyszukiwania	Według czasu/daty, detekcji ruchu, Wyszukiwanie z dokładnością do sekundy)
Opcje odtwarzania	Odtwórz, Pauza, Stop, Przewiń, Szybkie cdtwarzanie, Wolne odtwarzanie, Następny plik, Poprzedni plik, Następna kamera, Poprzednia kamera, Pełny ekran, Powtórz, Losowe, Wybór kopii zapasowych, Zoom cyfrowy
Reakcja na zdarzenia	Nagrywanie, PTZ, Trasa, Push wideo, e-mail, FTP, Zdjęcie, Brzęczyk i info na ekranie
Kopia zapasowa	USB/Sieć
Sieć	
Interfejs	1 port RJ-45 (10/100Mbps)
Funkcje sieciowe	HTTP/HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, DDNS, IP Search (Support Dahua IP camera, DVR, NVS and etc.), Easy4i
Maks. ilość użytkowników	128 użytkowników
Urządzenia mobilne	iPhone, iPad, Android
Standardy	ONVIF 2.4
Pamięć	
Obsługa dysku twardego	1 port SATA do obsługi dysku twardego (max. 6TB)
Dodatkowe złącza	
USB	2 porty USB 2.0
Inne	

Specyfikacja techniczna

NVR2104HS-4KS2

Zasilanie	DC12V/2A
Pobór mocy	NVR: <3W (bez HDD)
Środowisko pracy	-10°C~+55°C/10%~90%RH/86~106kpa
Wymiary (Szer.×Gł.×Wys.)	Compact 1U, 260mm×224.9mm×47.6mm
Waga	0.8 kg (bez HDD)