



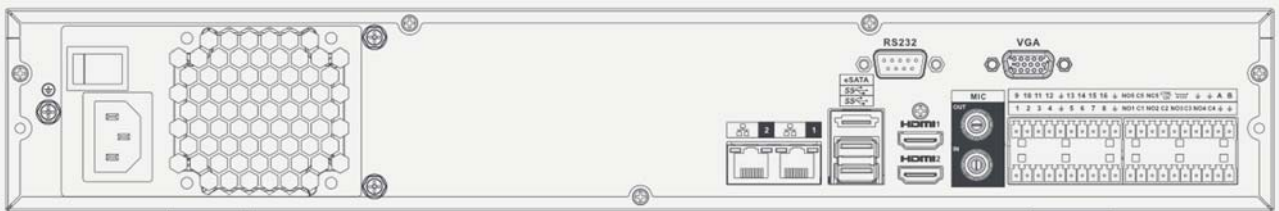
Opis

Rejestrator **DH-NVR5432-4KS2** posiada możliwość nagrywania obrazu z **32 kamer IP**. Jednocześnie obsługuje port wyjściowy wideo **VGA i dwa porty HDMI** umożliwiając wyświetlanie obrazu na zwykłym monitorze w rozdzielczości **1080p** (a nawet 3840x2160 na HDMI).

Tryb pracy pentaplex oraz intuicyjne **menu w języku polskim** sprawia, że korzystanie z funkcji rejestratora jest łatwe i wygodne. Rejestrator może obsługiwać **4 dyski SATA (6TB każdy)** 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

DH-NVR5432-4KS2

Kamera	
Procesor główny	Wbudowany procesor dwurdzeniowy
System operacyjny	Linux
Wideo i Audio	
Wejście	32 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	2 HDMI, 1 VGA
Rozdzielczość	(1 HDMI 3840x2160), 1920x 1080, 1280x 1024, 1280x 720, 1024x 768
Podział ekranu	1/4/8/9/16
OSD	Nazwa kamery, czas, blokada kamery, detekcja ruchu, nagrywanie
Nagrywanie	
Kompresja Wideo/Audio	H.265/H.264/MJPEG/MPEG4
Rozdzielczość	12Mpx/8Mpx/6Mpx/5Mpx/4Mpx/3Mpx/1080p/1.3MP/720p itp.
Nagrywanie: Bitrate	320Mbps
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 (22x18), Sabotaż4/176x120)
Wej./wyj. alarmowe	16/6
Odtwarzanie i archiwizacja	
Synchroniczne odtwarz.	1/4/8/16
Tryb wyszukiwania	Według czasu/daty, detekcji ruchu, Wyszukiwanie z dokładnością do sekundy)
Opcje odtwarzania	Odtwórz, Pauza, Stop, Przewiń, Szybkie odtwarzanie, Wolne odtwarzanie, Następny plik, Poprzedni plik, Następna kamera, Poprzednia kamera, Pełny ekran, Powtórz, Losowe, Wybór kopii zapasowych, Zoom cyfrowy
Kopia zapasowa	USB/Sieć/eSATA
Sieć	
Interfejs	2 porty RJ-45 (10/100/1000Mbps)
Funkcje sieciowe	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, wyszukiwanie urządzeń Dahua
Maks. ilość użytkowników	128 użytkowników
Urządzenia mobilne	iPhone, iPad, Android
Standardy	ONVIF 2.4
Pamięć	
Obsługa dysku twardego	4 porty SATA do obsługi dysków twardych (max. 6TB każdy)
eSATA	1 port eSATA
Dodatkowe złącza	
USB	1 port USB 2.0, 1 port USB 3.0
RS232	1 port do klawiatury sterującej i komunikacji z PC

Specyfikacja techniczna

DH-NVR5432-4KS2

Inne	
Zasilanie	AC100~240V, 50/60Hz
Pobór mocy	16.7W (bez HDD)
Środowisko pracy	-10°C~+55°C/10%~90%RH/86~106kpa
Wymiary (Szer.×Gł.×Wys.)	1.5U, 440mm×413mm×75mm
Waga	4.3kg (bez HDD)