

Rejestratory sieciowe - 8 kamerowe

HQ-NVR0802E-A



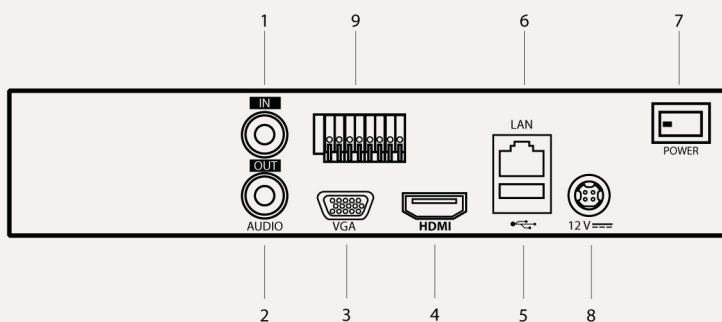
Opis

Rejestrator **HQ-NVR0802E-A** posiada możliwość nagrywania obrazu z **8 kamer** magapikselowych IP. Jednocześnie obsługuje port wyjściowy wideo **VGA i HDMI** umożliwiając tym samym wyświetlanie obrazu na zwykłym monitorze w rozdzielczości **1080p**.

Tryb pracy pentaplex oraz intuicyjne **menu w języku polskim** sprawia, że korzystanie z funkcji rejestratora jest łatwe i wygodne. Rejestrator ma możliwość zainstalowania maksymalnie **2 dysków SATA (4TB 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 specjalnych aplikacji (Android, Apple iPhone, iPad, Windows Phone). Użytkownik może podglądać „na żywo” obrazy z kamer oraz odtwarzać i zapisywać nagrania na dysk swojego komputera. Możliwa jest również zdalna konfiguracja rejestratora poprzez sieć TCP/IP.

Schemat tylnego rejestratora



NUMER	OPIS
1	WEJŚCIE AUDIO, BNC
2	WYJŚCIE AUDIO, BNC
3	PORT VGA
4	PORT HDMI
5	PORT USB
6	PORT SIECIOWY LAN
7	WŁACZNIK ZASILANIA
8	ZASILANIE 12VDC
9	WEJŚCIA/WYJŚCIA ALARMOWE

Specyfikacja techniczna

HQ-NVR0802E-A

Wideo	
Kamery IP	8 kanałów
Obsługiwana rozdzielc.	5MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Wyjścia HDMI/VGA	1920 × 1080P /60Hz, 1600 × 1200 /60Hz, 1280 × 1024 /60Hz, 1280 × 720 /60Hz, 1024 × 768 /60Hz
Audio	
Wejścia AUDIO IN	1x RCA (LineIn) - interkomowe
Wyjścia AUDIO OUT	1x RCA (LineOut) - interkomowe
Nagrywanie audio	Z kamer IP z wbudowanym mikrofonem lub wejściami AUDIO IN, bądź MIC IN
Nagrywanie	
Tryby nagrywania	Ręczny, Harmonogram, Zdarzeniowy, prealarm (maks. 30 sekund na kanał)
Tryb pracy	Pentapleks – Podgląd, Nagrywanie, Odtwarzanie/Archiwizacja, Zdalny podgląd, Zdalne Odtwarzanie/Archiwizacja
Dyski twarde	
Maks. ilość HDD	2x HDD SATA
Maks. pojemność HDD	maks. 4TB
Odtwarzanie	
Maks. bitrate	50/80 Mbps
Odtwarzanie synchron.	8 x 720p, 6 x 1080p
Wyszukiwanie nagrań	Numer kanału, Data, Czas, Kalendarz, Zdarzenie, Znacznik
Archiwizacja nagrań	USB, HDD, VMS
Praca sieciowa	
Funkcje	TCP/IP, IPv6, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, SNMP, UPnP™, NFS, iSCSI
Interfejs	Port RJ-45 (10/100/1000Mbps)
Zdalna obsługa	VMS, Przeglądarka internetowa Mobilny (Android, iPhone, Windows Mobile)
Inne	
Interfejsy	1 x USB 2.0, 1 x USB3.0, 4 x wej. alarmowe, 1 x wyj. alarmowe
Zasilanie	100~240VAC, 47~63Hz
Pobór mocy (bez HDD)	≤ 10W
Temp. pracy / wilg.pow.	-10 °C ~+55 °C / 10% ~ 90%
Wymiary	445 × 290 × 45 mm , 1U rack 19"
Masa (bez HDD)	≤ 1 kg