

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-16-kanalowy-hq-nvr1602k-p16-p-12063.html>

Rejestrator IP 16-kanałowy HQ-NVR1602K-P16



Cena brutto	2 822,85 zł
Cena netto	2 295,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12928
Producent	HQVision

Opis produktu

Rejestrator cyfrowy HQ-NVR1602K-P16

Rejestrator **HQ-NVR1602K-P16** posiada możliwość nagrywania obrazu z **16 kamer IP** w rozdzielczości do **8 Mpx**. Obsługuje port wyjściowy wideo **VGA** i **HDMI** umożliwiając wyświetlanie obrazu w rozdzielczości **4K (3840x2160)** na złączu HDMI. Ponadto posiada **16 portów PoE** umożliwiając podłączenie i zasilanie kamer IP za pomocą jednego kabla UTP.

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 (6TB** każdy), posiada rozbudowane opcje wyszukiwania nagranego materiału wideo oraz inteligentną analizę obrazu. Pliki wideo z dysku twardego mogą być kopiowane na przenośną pamięć USB i odtwarzane na dowolnym komputerze. Dzięki obsłudze formatów kompresji **H.265**, H.264+ i H.264 nagrania zajmują mniej miejsca na dysku twardym co znacznie wydłuża czas ich przechowywania.

Dostęp przez **sieć internetową IP** realizowany jest poprzez przeglądarkę internetową lub dedykowany program, a także z urządzeń mobilnych z wykorzystaniem darmowych 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.

Charakterystyka produktu

- 16 kanałów IP, maksymalna rozdzielczość nagrywania: 8Mpx
- wyjścia wideo: HDMI i VGA
- wejścia/wyjścia audio (interkomowe): 1 (RCA) / 1 (RCA)
- nagrywanie audio z kamer IP
- praca w trybie pentaplex
- maks. bitrate (odbieranie/wysyłanie): 160/160 Mbps
- maksymalna rozdzielczość wyjścia HDMI: **4K (3840x2160)**
- automatyczne wyszukiwanie kamer HQVISION w sieci
- **H.265**, H.264+, H.264, MPEG4
- 2 porty SATA (HDD max. **6TB** każdy)
- 1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0
- 4 wej. alarmowe / 1 wyj. alarmowe
- 16 portów **PoE** (standard IEEE 802.3af/at)
- interfejs sieciowy: Ethernet (10/100/1000 Base-T)
- wymiary obudowy: 385x315x52 mm

Specyfikacja techniczna

Model	HQ-NVR1602K-P16
	Wideo
Kamery IP	16 kanałów
Obsługiwana rozdzielczość kamer	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Rozdzielczość HDMI	4K (3840 x 2160)/30Hz, 2K (2560 x 1440)/60Hz, 1920 x 1080/60Hz, 1600 x 1200/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz
Rozdzielczość VGA	1920x1080P/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
	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
Maks. bitrate (odbieranie/wysyłanie)	160/160 Mbps

Obsługa formatów kodowania	H.265, H.264+, H.264, MPEG4
Tryby nagrywania	Ręczny, Harmonogram, Zdarzeniowy, prealarm
Tryb pracy	Pentapleks - Podgląd, Nagrywanie, Odtwarzanie/Archiwizacja, Zdalny podgląd, Zdalne Odtwarzanie/Archiwizacja
Dyski twarde	
Maks. ilość HDD	2 x HDD SATA
Maks. pojemność HDD	maks. 6TB każdy
Odtwarzanie	
Odtwarzanie synchroniczne	2 x 4K, 8 x 1080p
Wyszukiwanie nagrań	Numer kanału, Data, Czas, Kalendarz, Zdarzenie, Znacznik, Inteligentne wyszukiwanie nagrań
Archiwizacja nagrań	USB, HDD, VMS
Praca sieciowa	
PoE	16 portów RJ-45 (10/100Mb/s) standard IEEE 802.3at/at
Moc zasilacza PoE	≤ 200W
Funkcje	TCP/IP, DHCP, Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
Interfejs	Port RJ-45 (10/100/1000Mb/s)
Zdalna obsługa	VMS, Przeglądarka internetowa, Mobilny (Android, iPhone, Windows Phone)
Inne	
Interfejsy	1 x USB 2.0 (front), 1 x USB 3.0 (tył), 4 wejścia alarmowe, 1 wyjście alarmowe
Zasilanie	240V AC
Pobór mocy (bez HDD)	≤ 15W
Temp. pracy / wilgotność powietrza	-10 °C ~ +55 °C / 10% ~ 90%
Wymiary	385 x 315 x 52mm
Masa (bez HDD)	≤ 3 kg