

... i ty możesz czuć się bezpiecznie !

# REJESTRATOR SIECIOWY HQ-NVR6408

64 kanałów IP, maksymalna rozdzielczość nagrywania: 5MP

wyjścia wideo: 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC

wejścia/wyjścia audio: 1 (BNC) / 1 (BNC)

praca w trybie pentaplex

maksymalna rozdzielczość monitora: 1920×1080

automatyczne wyszukiwanie kamer HQVISION w sieci

8 portów SATA (HDD max. 4TB każdy)

2 wyjścia USB (2.0)

interfejs eSATA

interfejs sieciowy: Ethernet (10/100/1000 Base-T)

interfejs RS485 - sterowanie kamerami obrotowymi, klawiatury sterujące

interfejs RS232

16 wejść alarmowych typu NO/NC, 4 wyjścia przekaźnikowe

obudowa 2U przystosowana do montażu w szafach RACK 19"

zdemontowany panel przedni ułatwiający montaż dysków twardech



Rejestrator **HQ-NVR6408** posiada możliwość nagrywania obrazu z **64 kamer magapikselowych IP**. Jednocześnie obsługuje port wyjściowy wideo **VGA i HDMI** umożliwiając tym samym wyświetlanie obrazu na zwykłym monitorze w rozdzielczości 1080p. Posiada także dodatkowe wyjście **BNC**.

Tryb pracy pentaplex oraz intuicyjne menu w języku polskim sprawia, że korzystanie z funkcji rejestratora jest łatwe i wygodne. Rejestrator ma możliwość zainstalowania maksymalnie **8 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. Dodatkowo posiada interfejs eSATA zwiększający możliwości archiwizacji i magazynowania danych.

... i ty możesz czuć się bezpiecznie !

Model	HQ-NVR6408
Wideo	
Wejścia kamer IP	64 kanały
Dwukierunkowe audio	1-kanał, BNC (2.0 V-p, 1 kΩ)
Video / Audio wyjścia	
Rozdzielczość nagryw.	5MP / 3MP / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF
CVBS wyjście	1-ch, BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), Rozdzielczość: 704 × 576 (PAL); 704 × 480 (NTSC)
HDMI wyjście	1-kanał, rozdż.: 1920 × 1080P / 60Hz, 1600 × 1200 / 60Hz, 1280 × 1024 / 60Hz, 1024 × 768 / 60Hz
VGA wyjście	1-kanał, rozdż.: 1920 × 1080P / 60Hz, 1600 × 1200 / 60Hz, 1280 × 1024 / 60Hz, 1024 × 768 / 60Hz
Audio wyjście	2-kanały, BNC (Linear, 600 Ω)
Rozdzielczość odtwarz.	5MP / 3MP / 1080P / UXGA / 720P / GA / 4CIFV
Synchroniczne odtwarz.	Jednoczesne odtwarzanie 16-kanałów 4CIF
Przechowywanie danych	
SATA	8 SATA
eSATA	1 eSATA
Dyski twarde	
Maks. ilość HDD	4x HDD SATA (lub 2 HDD + 1 DVD-R/W)
Maks. pojemność HDD	maks. 4TB każdy
Pojemność	Do 4 TB na każdy dysk
Interfejsy dodatkowe	
Podwójny interfejs sieciowe	10M / 100M / 1000M podwójny adres IP, podwójna karta sieciowa
Parametry pasma	Do 160 Mbps dla połączeń przychodzących, Do 160 Mbps dla połączeń wych., max 128strumieni
Interfejsy dodatkowe	1 RS-232, 1 RS-485 do kamer PTZ, 1 RS-485 do klawiatur
USB	2 x USB2.0
Wejścia alarmowe	16
Wyjścia alarmowe	4
Parametry pracy	
Funkcje	TCP/IP, IPv6, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, SNMP, UPnP™, NFS, iSCSI, FTP
Interfejs	Port RJ-45 (10/100/1000Mb/s)
Zdalna obsługa	CMS, Przeglądarka internetowa Mobilny (Android, iPhone)
Inne	
Zasilanie	100~240 VAC, 6.3A, 50~60Hz
Pobór prądu	≤45W
Temperatura pracy	-10 °C ~+55 °C
Wilgotność powietrza	10% ~ 90%
Obudowa	Montaż w szafie RACK 19" 2U
Wymiary	445 × 470 × 90 mm (17.52" ×18.5"× 3.54")
Masa (bez HDD)	8kg