

VIDICON®

VNVR-J32



PEŁNY OPIS

Rejestrator sieciowy VNVR-J32 to cyfrowe urządzenie nowej generacji, które zaprojektowane zostało z myślą o realizacji rozbudowanych systemów monitoringu wizyjnego. Rejestrator umożliwia zapis, podgląd oraz odtwarzanie obrazu z 32 kamer IP o rozdzielczości do 5Mpix lub 8 kamer IP o rozdzielczości do 4K. Zastosowane nowoczesnych standardów kompresji H.265+, H.264+ znacznie poprawia przepustowość sygnału i sprawia, że nagrania zapisywane są w znakomitej jakości przy znacznie zmniejszonym zapotrzebowaniu na przestrzeń dyskową. Urządzenie posiada 4 interfejsy SATA, dzięki którym możliwe jest podłączenie dysków twardej o łącznej pojemności do 24 TB. Kolejnym atutem tego modelu jest możliwość jednoczesnego wyświetlania obrazu na różnych urządzeniach np. monitorze, telewizorze w rozdzielczości 4K poprzez złącze HDMI lub poprzez port VGA (1280x1024) i zdalnie na smartfonie, tablecie lub komputerze. Rejestrator ten stanowi podstawowy element bezpiecznej i innowacyjnej sieci monitoringu CCTV, która umożliwia intuicyjną obsługę kamer bez konieczności stałego nadzoru przez człowieka.

SPECYFIKACJA

Model	VNVR-J32
Kanały wideo IP	32CH*5MP / 8CH*4K, H264+/H265+
Rozdzielczości wideo	2592 x 1944 (5Mpx) 2688 x 1520 (4Mpx) 2048 x 1536 (3Mpx) 1920 x 1080 (2Mpx - 1080p) 1280 x 720 (1Mpx - 720p)
System operacyjny	Wbudowany Linux, Procesor HI3536
Liczba strumieni wideo	2 (strumień główny i pomocniczy)
Odtwarzanie	8CH*3MP / 4CH*5MP
Tryb wyszukiwania	Po dacie, kanale, typie nagrywania, zdarzeniu (wejście alarmowe/wykrycie ruchu), czasie, numeru kamery
Raport zdarzeń	Alarm utraty wideo, wykrycia ruchu, zamaskowania kamery, przepełnienia dysku twardego, błędu dysku twardego, rozłączenia sieci, konfliktu IP, nieautoryzowanego logowania
Strefy prywatności	Definiowanie do 4 stref z poziomu każdej kamery IP

OSD	Nazwa kamery, czas, utrata sygnału, detekcja ruchu, status nagrywania
Akcje alarmowe	Sygnalizacja dźwiękowa, pełny ekran, e-mail, wyj. alarmowe
Zapis wideo	Ręcznie, Harmonogram, Detekcja ruchu, Alarm, Stop
Backup	USB lub przez sieć (format .avi)
Złącza	
Monitor	1xHDMI, 1xVGA
Rozdzielczość ekranu	3840x2160, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024
Ethernet	1 RJ-45 (100M/1000M)
Dyski HDD	max 4 × 6TB
Audio wej./ wyj. (interkom)	1/1
Alarm wej./wyj.	-/-
USB	2*USB 2.0 1*USB 3.0
Ogólne	
Temperatura pracy	0° do +55°
Wilgotność	10%-90% RH
Zasilanie	DC 12V ±10%
Pobór prądu	<15W (bez HDD)
Waga	5680g (bez HDD)
Wymiary	440(Dł.)* 400.5mm(Szer.)* 60mm(Wys.)

** Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego poinformowania*