

I7-N46216UHV REJESTRATOR IP
INTERNEC / 16 KANAŁÓW / HDMI
4K / 2 X HDD / 160/160MBPS

CENA: **1 008,00** PLN

CZAS WYSYŁKI: 24 GODZINY

PRODUCENT: INTERNEC



OPIS PRZEDMIOTU

UWAGA! SZCZEGÓŁOWY OPIS ORAZ SPECYFIKACJA PRODUKTU ZNAJDUJĘ SIĘ POWYŻEJ W ZAKŁADCE "PLIKI DO POBRANIA"

SERIA REJESTRATORÓW SIECIOWYCH NVR BAZUJĄCA NA OSTATNICH OSIĄGNIĘCIACH TECHNOLOGICZNYCH. I7-N46216UHV JEST ZBUDOWANY NA DEDYKOWANEJ PLATFORMIE SPRZĘTOWEJ (ANG. EMBEDDED), PRACUJE Z ZASTOSOWANIEM NOWOCZESNYCH TECHNIK KODOWANIA ORAZ DEKODOWANIA H.265, H.264+ I H.264. I7-N46216UHV CHARAKTERYZUJE SIĘ POŁĄCZENIEM NIEZAWODNOŚCI, WYSOKIEJ WYDAJNOŚCI, FUNKCJONALNOŚCI ORAZ INTUICYJNEJ OBSŁUGI.

REJESTRATOR UMOŻLIWIA PEŁNĄ OBSŁUGĘ SYSTEMU MEGAPIKSELOWYCH KAMER NA PODŁĄCZONYCH MONITORACH, BEZ POTRZEBY UŻYCIA KOMPUTERA. ALTERNATYWNIE NA OPROGRAMOWANIU KLIENCKIM LUB PRZEZ PRZEGLĄDARKĘ UŻYTKOWNIK UZYSKUJE FUNKCJE PODGLĄDU, ODTWARZANIA, ARCHIWIZACJI NAGRAŃ ORAZ DOSTĘP DO USTAWIEŃ.

INFORMACJE PODSTAWOWE:

- MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA DO 16 URZĄDZEŃ IP (KAMER, KAMER PTZ, KODERÓW).
- WSPARCIE DLA KAMER POPRZEZ PROTOKOŁY INTERNEC, ONVIF I INNE*. MOŻLIWOŚĆ ZDEFINIOWANIA ŚCIEŻKI RTSP DO STRUMIENIA DANYCH WIDEO.
- DWA NIEZALEŻNE WYJŚCIA MONITOROWE VGA ORAZ HDMI WYSOKIEJ ROZDZIELCZOŚCI DO 3840X2160 DLA HDMI ORAZ DO 1920X1080P DLA VGA. DEFINIOWALNY UKŁAD KAMER NA KAŻDYM Z WYJŚĆ WYJŚĆ WIDEO. WYŚWIETLANIE W PODZIAŁACH DO 16 KAMER NA MONITOR.
- NOWOCZESNY INTERFEJS GRAFICZNY, ESTETYCZNE IKONY; UPROSZCZONY DOSTĘP DO POPULARNYCH FUNKCJI UŻYTKOWNIKA NP. ODTWARZANIA.
- INTERFEJS LAN 10/100/1000MBPS
- 160MB DLA POŁĄCZEŃ PRZYCHODZĄCYCH LAN OD KAMER IP.
- 160MB DLA POŁĄCZEŃ WYCHODZĄCYCH LAN DO STACJI KLIENCKICH.
- OBSŁUGA DWÓCH STRUMIENI DANYCH Z URZĄDZEŃ IP, O RÓŻNYCH PARAMETRACH KODOWANIA, NP.: DO ZAPISU ORAZ PODGLĄDU W SIECI LOKALNEJ (WYSOKA ROZDZIELCZOŚĆ, JAKOŚĆ I LICZBA KLATEK → DUŻY STRUMIEŃ), A DRUGI DO TRANSMISJI SIECIOWEJ PRZEZ INTERNET (NIŻSZA ROZDZIELCZOŚĆ, JAKOŚĆ LICZBA KLATEK → MAŁY STRUMIEŃ).
- OBSŁUGA KAMER W ROZDZIELCZOŚCIACH: 8 MPX / 6 MPX / 5 MPX / 4 MPX / 3 MPX / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
- OBSŁUGA PODGLĄDU, ZAPISU I ODTWARZANIA W WYSOKIEJ ROZDZIELCZOŚCI.
- POWIĘKSZENIE CYFROWE W PODGLĄDZIE I ODTWARZANIU.
- INTELIGENTNE WYSZUKIWANIE NAGRAŃ (TZW. POSTDETEKCJA)** W TRYBACH ODTWARZANIA LOKALNYM ORAZ ZDALNYM PRZEZ PROGRAM I7-VMS.
- ODTWARZANIE - RÓŻNE TRYBY: SZYBKI DOSTĘP DO OSTATNICH MINUT NAGRANIA POZOSTAWIAJĄC TRYB NA ŻYWO DLA POZOSTAŁYCH KANAŁÓW. PRZEJŚCIE BEZPOŚREDNIO Z PODGLĄDU DO ODTWARZANIA WYBRANEGO KANAŁU. ZAAWANSOWANE WYSZUKIWANIE WEDŁUG CZASU, ZDARZEŃ, ZDARZEŃ INTELIGENTNYCH**, ZNACZNIKÓW ORAZ TRYB ODTWARZANIA PODOKRESÓW.
- ODTWARZANIE - FUNKCJE: JEDNO I WIELOKAMEROWE, W PRZÓD, WSTECZ, ZWOLNIONE, PRZYSPIESZONE - DUŻA PRĘDKOŚĆ PRZEGLĄDANIA NAGRAŃ (AŻ DO X128). DODAWANIE WŁASNYCH ZNACZNIKÓW NA NAGRANIU TZW. TAGÓW UŁATWIA PÓŹNIEJSZY POWRÓT DO NAGRANIA. SZYBKI BACKUP NAGRAŃ NA USB Z POZIOMU ODTWARZANIA.
- WSPARCIE DLA MYSZY W STEROWANIU PTZ, W TYM TRYB 3D** - ZAZNACZAJĄC FRAGMENT OBRAZU KAMERA PTZ WYKONUJE ZBLIŻENIE OPTYCZNE FRAGMENTU.
- TRYB NAGRYWANIA CIĄGŁY BĄDŹ AKTYWOWANY ZDARZENIEM, OKREŚLONY HARMONOGRAMEM, ODDZIELNIE DEFINIOWALNY DLA KAŻDEGO KANAŁU.
- OBSŁUGIWANE ZDARZENIA Z URZĄDZEŃ IP **: DETEKCJA RUCHU, ALARMY INTELIGENTNE, ALARMY Z WEJŚĆ ALARMOWYCH.
- PARAMETRY: ROZDZIELCZOŚĆ, ILOŚĆ KLATEK, PRZEPŁYWNOŚĆ BITOWA ORAZ JAKOŚĆ OBRAZU ODDZIELNIE DEFINIOWALNE DLA KAŻDEJ KAMERY
- DEFINIOWANIE ODDZIELNYCH PARAMETRÓW DLA ZAPISU CIĄGŁEGO ORAZ ALARMOWEGO **.
- 4 WEJŚCIA ALARMOWE / 1 WYJŚCIE ALARMOWE. MOŻLIWOŚĆ POWIĄZANIA WEJŚĆ ALARMOWYCH Z SZEREGIEM REAKCJI NP. WYWOŁANIE ZAPISU Z DOWOLNEJ KAMERY, POZYCJONOWANIE KAMERY PTZ ITP. WYJŚCIA ALARMOWE MOGĄ INFORMOWAĆ O BŁĘDACH I ALARMACH SYSTEMOWYCH NP. USZKODZENIE DYSKU, UTRATA OBRAZU Z KAMERY, ITP.
- KONTO ADMINISTRATORA Z PEŁNYM DOSTĘPEM. MOŻLIWOŚĆ TWORZENIA KONT UŻYTKOWNIKÓW O ODDZIELNIE DEFINIOWALNYCH UPRAWNIENIACH DLA PRACY LOKALNEJ ORAZ DO DOSTĘPU ZDALNEGO.

- DEFINIOWANIE UPRAWNIENI NA POZIOMIE KANAŁU.
- OBUDOWA WOLNOSTOJĄCA, MIEJSCE NA 2 DYSKI SATA.
- MOŻLIWOŚĆ ZAMONTOWANIA DO 2 HDD.
- OBSŁUGA S.M.A.R.T., STANDBY I PRE-ALOKACJI DLA HDD, OBSŁUGA DYSKÓW SATA O POJEMNOŚCI DO 6TB KAŻDY. MOŻLIWOŚĆ OKREŚLENIA PRZYDZIAŁU DYSKU DLA POSZCZEGÓLNYCH KAMER, USTALENIA LIMITÓW POJEMNOŚCI DLA ZAPISU DANEGO KANAŁU.
- SZEROKI ZAKRES DIAGNOSTYKI Z POZIOMU MENU, INFORMACJE O ZAJĘTOŚCI SIECI DLA POŁĄCZEŃ PRZYCHODZĄCYCH ORAZ WYCHODZĄCYCH, FUNKCJA SMART DLA KAŻDEGO DYSKU.
- WŁASNY SERWER DDNS UŁATWIA KONFIGURACJĘ POŁĄCZENIA ZDALNEGO W LOKALIZACJACH O ZMIENNYM IP (NP. PRZEZ NEOSTRADĘ ITP.)
- PROTOKOŁY TCP/IP: IPV6, PPPOE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, SNMP, UPNP™, P2P.
- MOŻLIWOŚĆ OBSŁUGI REJESTRATORÓW PRZEZ SIEĆ TCP/IP, W PAKIECIE ZAAWANSOWANE OPROGRAMOWANIE TYPU CMS: I7-VMS PL BEZ LIMITU STANOWISK.