

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/rejestrator-ip-hikvision-ds-7732nxi-k4-16p-d-p-218462.html>

Rejestrator IP HIKVISION DS-7732NXI-K4/16P(D)



Cena	3 102,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGPHM
Kod producenta	52617
Kod EAN	6942160488257

Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 1.5U
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 200 W
- **Pobór mocy (max):** 20 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Głębokość produktu:** 400 mm
- **Wysokość produktu:** 75 mm
- **Szerokość produktu:** 445 mm
- **Waga produktu:** 5 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Przepustowość wejściowa:** 256 Mbit/s
- **Wejścia kanałów wideo:** 32 kan.
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265, H.265+, H.264, H.264+
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC, G.711 A-law, G.726, G.711 μ-law, G.722
- **Rozmowa dwukierunkowa:** Tak
- **Przepustowość wyjściowa:** 160 Mbit/s
- **Ilość kanałów jednoczesnego odtwarzania:** 16 kan.
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
- **Kanały wejścia alarmu:** 16
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Kanały wyjścia alarmu:** 9
- **Wi-Fi:** Nie
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 17
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP, HTTP, HTTPS
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 16
- **Porty RS-485:** 2
- **Port RS-232:** 1
- **Wyjścia audio RCA:** 1
- **Złącze RS232:** Tak
- **Złącza audio RCA:** 1

-
- **Wyjście HDMI:** Tak
 - **Maksymalna pojemność przechowywania:** 10 TB
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Interfejs HDD:** SATA
 - **Ostrzeżenia:** Nie narażaj urządzenia na wilgoć ani ekstremalne temperatury., Produkt musi być odpowiednio utylizowany zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji elektroniki., Urządzenie powinno być zainstalowane przez wykwalifikowanego specjalistę.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 1.5U
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 200 W
- **Pobór mocy (max):** 20 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 400 mm
- **Wysokość produktu:** 75 mm
- **Szerokość produktu:** 445 mm
- **Waga produktu:** 5 kg

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C

Wydajność:

- **Przepustowość wejściowa:** 256 Mbit/s
- **Wejścia kanałów wideo:** 32 kan.
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265, H.265+, H.264, H.264+
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC, G.711 A-law, G.726, G.711 μ-law, G.722
- **Rozmowa dwukierunkowa:** Tak
- **Przepustowość wyjściowa:** 160 Mbit/s
- **Ilość kanałów jednoczesnego odtwarzania:** 16 kan.
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
- **Kanały wejścia alarmu:** 16
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Kanały wyjścia alarmu:** 9

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Wi-Fi:** Nie

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 17
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP, HTTP, HTTPS
- **Liczba portów USB 2.0:** 2

-
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
 - **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
 - **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 16
 - **Porty RS-485:** 2
 - **Port RS-232:** 1
 - **Wyjścia audio RCA:** 1
 - **Złącze RS232:** Tak
 - **Złącza audio RCA:** 1
 - **Wyjście HDMI:** Tak

Dysk twardy:

- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 10 TB
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Interfejs HDD:** SATA

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie narażaj urządzenia na wilgoć ani ekstremalne temperatury., Produkt musi być odpowiednio utylizowany zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji elektroniki., Urządzenie powinno być zainstalowane przez wykwalifikowanego specjalistę.