

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/rejestrator-ip-hikvision-ds-7732nxi-k4-16pd-p-344319.html>

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



Cena brutto	<b>3 125,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 541,46 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGPHM</b>
Kod producenta	<b>52617</b>
Kod EAN	<b>6942160488257</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Wideo detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Port RS-232	<b>1</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>2</b>
Ilość kanałów jednoczesnego odtwarzania	<b>16 kan.</b>
Pobór mocy (max)	<b>20 W</b>
Certyfikaty	<b>EN 55032: 2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4, EN 55035: 2017</b>
Wyjścia audio RCA	<b>1</b>
Ilość portów Fast Ethernet (PoE)	<b>16</b>
Wyjście HDMI	<b>Tak</b>
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	<b>200 W</b>
Złącza audio RCA	<b>1</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Wyjścia VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Obsługiwane protokoły sieciowe	<b>TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP, HTTP, HTTPS</b>
Złącze RS232	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3at, IEEE 802.3af</b>
Maksymalna pojemność przechowywania	<b>10 TB</b>
Pojemność stelaża	<b>1.5U</b>
Funkcja wykrywania twarzy	<b>Tak</b>
Obsługiwane formaty plików wideo	<b>H.264, H.265, H.265+, H.264+</b>
Obsługiwane formaty audio	<b>AAC, G.711 A-law, G.726, G.711 μ-law, G.722</b>

Liczba obsługiwanych HDD	<b>4</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Wbudowany wyświetlacz	<b>Nie</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>100 Mbit/s,1000,10 Mbit/s</b>
Interfejs HDD	<b>SATA</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>1</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>17</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-10 - 55 °C</b>
Wysokość produktu	<b>75 mm</b>
Ostrzeżenia	<b>Urządzenie powinno być zainstalowane przez wykwalifikowanego specjalistę.,Nie narażaj urządzenia na wilgoć ani ekstremalne temperatury.,Produkt musi być odpowiednio utylizowany zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji elektroniki.</b>
Szerokość produktu	<b>445 mm</b>
Przepustowość wyjściowa	<b>160 Mbit/s</b>
Głębokość produktu	<b>400 mm</b>
Przepustowość wejściowa	<b>256 Mbit/s</b>
Waga produktu	<b>5 kg</b>
Wejścia kanałów wideo	<b>32 kan.</b>
Porty RS-485	<b>2</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Kanały wejścia alarmu	<b>16</b>
Obsługiwane rozdzielczości	<b>12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF</b>
Kanały wyjścia alarmu	<b>9</b>
Obsługa PoE	<b>Tak</b>
Rozmowa dwukierunkowa	<b>Tak</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>3840 x 2160 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---