

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>3 061,99 zł</b>                                                                |
| Cena netto                                    | <b>2 489,42 zł</b>                                                                |
| Numer katalogowy                              | <b>WLONONWCRGPHM</b>                                                              |
| Kod producenta                                | <b>52617</b>                                                                      |
| Kod EAN                                       | <b>6942160488257</b>                                                              |
| Wbudowany wyświetlacz                         | <b>Nie</b>                                                                        |
| Wideo detekcja ruchu                          | <b>Tak</b>                                                                        |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN  | <b>100 Mbit/s,1000,10 Mbit/s</b>                                                  |
| Ilość kanałów jednoczesnego odtwarzania       | <b>16 kan.</b>                                                                    |
| Interfejs HDD                                 | <b>SATA</b>                                                                       |
| Wyjścia audio RCA                             | <b>1</b>                                                                          |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A | <b>1</b>                                                                          |
| Wyjście HDMI                                  | <b>Tak</b>                                                                        |
| Ilość portów HDMI                             | <b>1</b>                                                                          |
| Złącza audio RCA                              | <b>1</b>                                                                          |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)             | <b>17</b>                                                                         |
| Wyjścia VGA (D-Sub)                           | <b>1</b>                                                                          |
| Złącze RS232                                  | <b>Tak</b>                                                                        |
| Zakres wilgotności względnej                  | <b>10 - 90%</b>                                                                   |
| Zakres temperatur (eksploatacja)              | <b>-10 - 55 °C</b>                                                                |
| Wysokość produktu                             | <b>75 mm</b>                                                                      |
| Szerokość produktu                            | <b>445 mm</b>                                                                     |
| Głębokość produktu                            | <b>400 mm</b>                                                                     |
| Waga produktu                                 | <b>5 kg</b>                                                                       |
| Kolor produktu                                | <b>Czarny</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> |
| Obsługa PoE                                   | <b>Tak</b>                                                                        |
| Maksymalna rozdzielczość                      | <b>3840 x 2160 px</b>                                                             |
| Wi-Fi                                         | <b>Nie</b>                                                                        |

|                                             |                                                                                                                                                                                                                                                            |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Port RS-232                                 | <b>1</b>                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Liczba portów USB 2.0                       | <b>2</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>                                                                                                                                                                              |
| Ilość portów Fast Ethernet (PoE)            | <b>16</b>                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu | <b>200 W</b>                                                                                                                                                                                                                                               |
| Możliwości montowania w stelażu             | <b>Tak</b>                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Obsługiwane protokoły sieciowe              | <b>TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP, HTTP, HTTPS</b>                                                                                                                                               |
| Standardy komunikacyjne                     | <b>IEEE 802.3at, IEEE 802.3af</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> |
| Maksymalna pojemność przechowywania         | <b>10 TB</b>                                                                                                                                                                                                                                               |
| Pojemność stelaża                           | <b>1.5U</b>                                                                                                                                                                                                                                                |
| Przepustowość wyjściowa                     | <b>160 Mbit/s</b>                                                                                                                                                                                                                                          |
| Funkcja wykrywania twarzy                   | <b>Tak</b>                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Przepustowość wejściowa                     | <b>256 Mbit/s</b>                                                                                                                                                                                                                                          |
| Obsługiwane formaty plików wideo            | <b>H.264, H.265, H.265+, H.264+</b>                                                                                                                                                                                                                        |
| Wejścia kanałów wideo                       | <b>32 kan.</b>                                                                                                                                                                                                                                             |
| Obsługiwane formaty audio                   | <b>AAC, G.711 A-law, G.726, G.711 μ-law, G.722</b>                                                                                                                                                                                                         |
| Porty RS-485                                | <b>2</b>                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Liczba obsługiwanych HDD                    | <b>4</b>                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Kanały wejścia alarmu                       | <b>16</b>                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Napięcie wejściowe AC                       | <b>100 - 240 V</b>                                                                                                                                                                                                                                         |
| Kanały wyjścia alarmu                       | <b>9</b>                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Częstotliwość wejściowa AC                  | <b>50 - 60 Hz</b>                                                                                                                                                                                                                                          |
| Rozmowa dwukierunkowa                       | <b>Tak</b>                                                                                                                                                                                                                                                 |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---