

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/rejestrator-ip-hikvision-ds-7732nxi-i4-16p-se-p-330038.html>

REJESTRATOR IP HIKVISION DS-7732NXI-I4/16P/S(E)



Cena brutto	5 171,99 zł
Cena netto	4 204,87 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAVRT
Kod producenta	42282
Kod EAN	6942160419701
Interfejs HDD	SATA III,SATA,SATA II
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Ilość portów HDMI	2
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	17
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Zakres temperatur (eksploatacja)	-10 - 55 °C
Wysokość produktu	75 mm
Szerokość produktu	440 mm
Głębokość produktu	391 mm
Waga produktu	3,6 kg
Kolor produktu	Czarny
Obsługiwane rozdzielczości	3840 × 2160, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1600 × 1200, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768
Obsługa PoE	Tak
Ostrzeżenia	Nie narażaj urządzenia na wilgoć ani ekstremalne temperatury.,Urządzenie powinno być zainstalowane przez wykwalifikowanego specjalistę.,Produkt musi być odpowiednio utylizowany zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji elektroniki.
Maksymalna rozdzielczość	3840 x 2160 px
Wyjście BNC wideo	Tak
Wi-Fi	Nie
Ilość portów eSATA	1
Liczba portów USB 2.0	2
Przepustowość wyjściowa	256 Mbit/s

Pojemność HDD	0 GB
Przepustowość wejściowa	256 Mbit/s
System dźwięku	2-drożny
Wejścia kanałów wideo	32 kan.
Certyfikaty	FCC 15 B, ANSI C63.4-2014 CE EN 55032:2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Porty RS-485	1
Moc	360 W
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP, HTTP, HTTPS
Kanały wejścia alarmu	16
Kodeki audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/MP2L2
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
Kanały wyjścia alarmu	4
Ilość kanałów jednoczesnego odtwarzania	16 kan.
eSATA	Tak
Wyjścia audio RCA	1
Maksymalna pojemność przechowywania	10 TB
Pojemność stelaża	1.5U
Sterowniki wideo	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MPEG4
System formatu sygnału analogowego	NTSC, PAL
Złącza audio RCA	1
Funkcja wykrywania twarzy	Tak
Wyjścia VGA (D-Sub)	1
Liczba obsługiwanych HDD	4
Złącze RS232	Tak
Napięcie wejściowe AC	100-240 V
Pobór mocy (max)	30 W
Częstotliwość wejściowa AC	50-60 Hz
Ilość portów Fast Ethernet (PoE)	16
Wbudowany wyłącznik	Tak
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	200 W
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s

Opis produktu

- Gwarancja: F024M