

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-16-kanalowy-ds-7716ni-i416p-p-11395.html>

Rejestrator IP 16-kanałowy DS-7716NI-I4/16P



Cena brutto	7 307,42 zł
Cena netto	5 940,99 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12195
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Hikvision DS-7716NI-I4/16P (obsługa 16 kamer IP, 4 dyski twarde, 16 portów PoE)

Hikvision DS-7716NI-I4/16P to rejestrator sieciowy przeznaczony do rejestracji oraz odtwarzania nagrań z kamer IP. Wyposażony jest w **16 portów PoE** (Power-over-Ethernet), dzięki czemu mamy możliwość zasilania kamer przez kabel sieciowy, redukując problem z okablowaniem do niezbędnego minimum. **DS-7716NI-I4/16P** obsługuje wielu czołowych producentów kamer sieciowych w tym m.in. Axis, Samsung i wspiera standard **ONVIF**. Dedykowany jest do monitoringu w domu oraz małych firmach, z powodzeniem zastępując komputer klasy PC. Obsługa **Hikvision DS-7716NI-I4/16P** jest intuicyjna i pozwala na szybkie wyszukiwanie interesujących nas nagrań. **Hikvision DS-7716NI-I4/16P** to kompleksowe rozwiązanie do rejestracji i odtwarzania nagrań z kamer IP.

UWAGA!

Przed zakupem proszę sprawdzić listę kompatybilnych kamer na stronie producenta: www.hikvision.com.

Najważniejsze informacje:

- możliwość podłączenia kamer sieciowych innych producentów, takich jak **Axis, Panasonic, Psia, Samsung i Sanyo**,
- **wsparcie dla standardu ONVIF**,
- możliwość podłączenia do **16 kamer IP**,
- **16 portów PoE**,
- obsługa kamer o rozdzielczości do 5 megapikseli,
- pasmo dla kamer 100Mb/s,
- wbudowane wyjścia **VGA i HDMI**,
- nowy graficzny interfejs użytkownika,
- tryb wyświetlania wielokanałowego,
- **obsługa 4 dysków twardej SATA**,
- 2 interfejsy sieciowe **10/100/1000Mbps**.

Dane techniczne: Video/Audio Input

IP video input:	16-ch
Two-way audio input:	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ)

Network

Incoming bandwidth:	160Mbps
Outgoing bandwidth:	256Mbps
Remote connection:	128

Video/Audio Output

HDMI Output:	1-ch, resolution: 4K(3840*2160)/60Hz, 4K(3840*2160)/30Hz, 1920*1080P/60Hz, 1600*1200/60Hz, 1280*1024/60Hz, 1280*720/60Hz, 1024*768/
--------------	---



	60Hz
Recording Resolution:	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Audio Output:	1-ch, RCA (Linear, 1kΩ)
Synchronous Playback:	16-ch
VGA Output:	1-ch, resolution: 1920*1080P/60Hz, 1280*1024/60Hz, 1280*720/60Hz, 1024*768/60Hz

Decoding

Live view / Playback:	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Capability:	4-ch@8MP,16-ch@1080P

Hard Disk

SATA:	4 SATA interfaces for 4HDDs
Capacity:	Up to 6TB capacity for each HDD

External Interface

Network Interface:	2 RJ-45 10/100/1000Mbps self-adaptive Ethernet interfaces
Serial Interface:	RS-232; RS-485;
USB Interface:	Front panel: 2 × USB 2.0 Rear panel: 1 × USB 3.0
Alarm In:	16-ch
Alarm Out:	4-ch

POE

Interface:	16 independent 10/100 Mbps PoE Ethernet interfaces
Max. Power:	200W
Supported Standard:	AF and AT

General

Power Supply:	100 to 240 VAC
Consumption(without hard disk and POE):	≤20 W
Working Temperature:	-10 °C ~ +55 °C (+14 °F~ + 131 °F)
Working Humidity:	10 % ~ 90 %
Chassis:	19-inch rack-mounted 1.5U chassis
Dimensions:	445 × 390 × 70 mm (17.5"× 15.3" × 2.8")
Weight(without HDD):	≤ 5 Kg (11 lb)