

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-mazi-invr-16b-16-kanalow-6mpx-hdmi-p-3255.html>



REJESTRATOR IP MAZi INVR-16B 16 KANAŁÓW 6MPX HDMI

Cena brutto	1 756,18 zł
Cena netto	1 427,79 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	INVR-16B
Producent	MAZi
Liczba dysków twardych (max.)	4
Liczba kanałów	16
Rozdzielczość	6 Mpx

Opis produktu

Rejestrator sieciowy IP Mazi pozwala na zapis obrazu z kamer w maksymalnej rozdzielczości **6 MPX** oraz wyświetlanie obrazu z **16 kamer**. Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika. Produkt obsługuje do **4 dysków SATA** o pojemności łącznie **do 6 TB każdy (brak w zestawie)**. Max. strumień przychodzący wynosi **160 Mb/s**, a max. strumień wysłany - **80 Mb/s**.

Rejestrator **współpracuje ze wszystkimi kamerami MAZi** parametrów kamery z poziomu rejestratora), a także obsługuje **detekcję ruchu**. Nadaje się głównie do niewielkich systemów - zarówno w prywatnych domach, jak również w biurach czy sklepach.

Cechy produktu:

- praca w technologii IP
- max. strumień przychodzący - 160 Mb/s, wychodzący - 80 Mb/s
- nagrywanie do 16 kanałów do 6 MPX
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- wejścia/wyjście audio: 1/1
- liczba kanałów IP: 16
- wejścia/wyjścia alarmowe: 16/4
- wiele obsługiwanych rozdzielczości: 6Mp/5Mp/3Mp/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- współpraca z kamerami MAZi
- nagrywanie z harmonogramu, po detekcji ruchu i po alarmach
- sterowanie za pomocą: klawiatury, pilota, myszy, poprzez przeglądarkę lub klienta sieciowego
- obsługa max. 4 dysków twardych SATA (do 6 TB każdy; brak w zestawie)
- 2x USB 2.0, 1x USB 3.0
- obsługa serwera DDNS

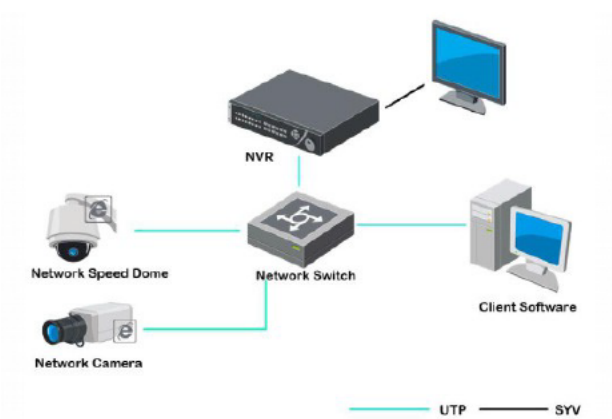
Serwer DDSS (Dynamic Domain Name System)

Serwer przydatny w sytuacji, gdy nie mamy stałego adresu IP, a otrzymujemy go z serwera DHCP. DDNS posiada bazę danych, którą posiadacz domeny może aktualizować w dowolnym momencie. Dzięki temu możliwe jest uruchomienie serwera z podglądem kamer z każdego miejsca w Internecie.

ONVIF (współpraca z większością kamer IP)

ONVIF

Przykładowy schemat połączenia:



Specyfikacja techniczna:

- liczba wejść wideo: 16
- wyjścia wideo: VGA / HDMI, max. 1920 x 1080
- wejście/wyjście liniowe audio: 1/1
- rozdzielczość: 6 MPX / 5 MPX / 3 MPX / 1080p / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
- max. strumień wejściowy/wyjściowy: 160 / 80 Mb/s
- tryby rejestracji: harmonogram / detekcja ruchu / zdarzenia alarmowe
- obsługa max. 4 dysków twardych do 6 TB każdy (brak w zestawie); opcja montażu DVD-RW w miejsce 2 dysków
- wejścia/wyjścia alarmowe: 16/4
- port RS-485, RS-232: tak
- 2x USB 2.0, 1x USB 3.0
- wymiary: 440 x 415 x 80 mm

W zestawie:

- rejestrator Mazi INVR-16B - 1 szt.