

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-mazi-imvr-08a-8-kanalow-2mpx-hdmi-p-2028.html>

REJESTRATOR IP MAZi IMVR-08A 8 KANAŁÓW 2MPX HDMI

Cena brutto	457,79 zł
Cena netto	372,19 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	IMVR-08A
Producent	MAZi
Liczba dysków twardej (max.)	1
Liczba kanałów	8
Rozdzielczość	2 Mpx (FullHD)

Opis produktu

Rejestrator sieciowy MAZi IP pozwala na zapis obrazu z kamer w maksymalnej rozdzielczości **2 MPX** oraz wyświetlanie obrazu z **8 kamer**. Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika. Produkt obsługuje **1 dysk twardy** o pojemności **do 4 TB**.

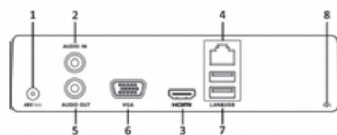
Max. strumień przychodzący wynosi **50Mb/s**, a max. strumień wysłany - **40 Mb/s**.

Rejestrator **współpracuje ze wszystkimi kamerami MAZi** (pełna integracja wraz ze zmianą 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
- maksymalny strumień przychodzący - 50Mb/s, wysłany - 40 Mb/s
- nagrywanie do 8 kamer IP
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- wiele obsługiwanych rozdzielczości: 1080p/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- współpraca z kamerami MAZi
- nagrywanie z harmonogramu, po detekcji ruchu i po alarmach
- obsługa 1 dysku twardego (do 4 TB brak w zestawie)
- 2x USB 2.0
- obsługa serwera DDNS

Panel tylny:

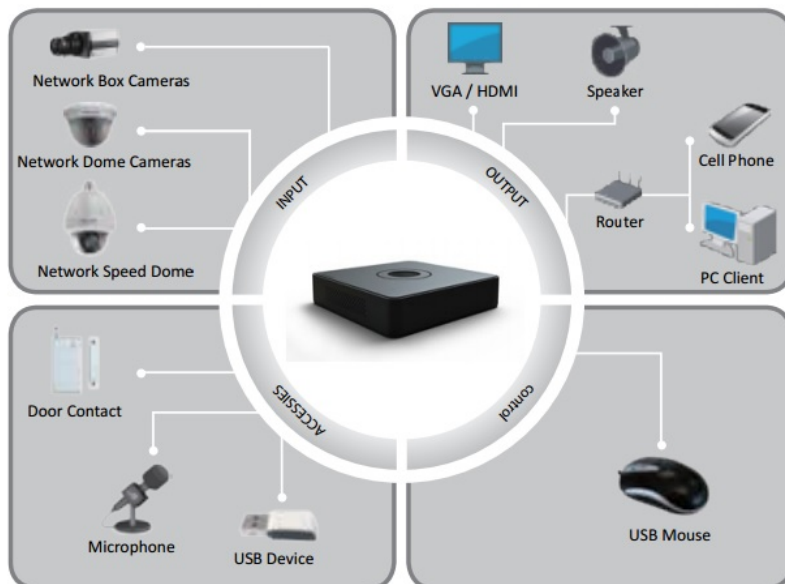


- | | |
|---------------------|------------------------|
| 1. Port LAN | 2. Port RS-485 |
| 3. Złącze zasilania | 4. Wyłącznik zasilania |
| 5. Port USB | 6. Masa |
| 7. Wyjście VGA | 8. Wyjście HDMI |
| 9. Wejścia audio | 10. Wyjście audio |

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.

Cechy charakterystyczne rejestratora:



Specyfikacja techniczna:

- liczba kamer IP: 8
- komunikacja audio: dwukierunkowa, złącza RCA (2.0 Vp-p, 1 kOhm)
- strumień odbierany: 40 Mb/s
- max. liczba połączeń: 128
- rozdzielczość nagrywania: 5 MPX / 3 MPX / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
- wyjście HDMI: 1 kanał, rozdzielczość: 1920 x 1080p / 60Hz, 1920 x 1080p / 50 Hz, 1600 x 1200 / 60Hz, 1280 x 1024 / 60Hz, 1280 x 720 / 60Hz, 1024 x 768 / 60Hz
- wyjście VGA: 1 kanał, rozdzielczość: 1920 x 1080p / 60Hz, 1600 x 1200 / 60Hz, 1280 x 1024 / 60Hz, 1280 x 720 / 60Hz, 1024 x 768 / 60Hz
- wyjście audio: 1 kanał, RCA (liniowe, 600 Ohm)
- rozdzielczość odtwarzania: 5 MPX / 3 MPX / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
- odtwarzanie równoczesne: 2-8 kanałów:
- obsługa 1 dysku SATA o pojemności do 4 TB (brak w zestawie)
- port sieciowy: 1x RJ-45 10/100 Mb/s Ethernet
- port szeregowy: RS-485
- 2x USB 2.0
- temperatura pracy: -10 st. C ... +55 st. C
- wilgotność: 10-90%
- obudowa: 1U wolnostojąca
- zasilanie: 48V DC
- pobór mocy: do 10 W
- wymiary: 200 x 210 x 50 mm
- waga: 1 kg (bez HDD)

W zestawie:

- rejestrator MAZi IMVR-08A - 1 szt.