

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-mazi-imvr-08poe-8-kanalow-2mpx-hdmi-poe-p-2030.html>

## REJESTRATOR IP MAZi IMVR-08POE 8 KANAŁÓW 2MPX HDMI POE

Cena brutto	<b>704,04 zł</b>
Cena netto	<b>572,39 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>IMVR-08POE</b>
Producent	<b>MAZi</b>
Liczba dysków twardych (max.)	<b>1</b>
Liczba kanałów	<b>8</b>
Rozdzielczość	<b>2 Mpx (FullHD)</b>

### 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. Posiada także wbudowany **8-portowy switch PoE**.

Produkt obsługuje **1 dysk twardy** o pojemności **do 4 TB**.

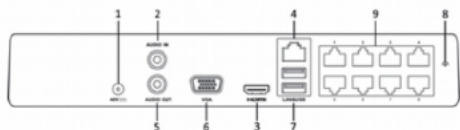
Max. strumień przychodzący wynosi **50Mb/s**, a max. strumień wysłany - **40 Mb/s**.

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
- wbudowany 8-portowy switch PoE (802.3af)
- wejścia/wyjścia liniowe audio: 1/1
- 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:

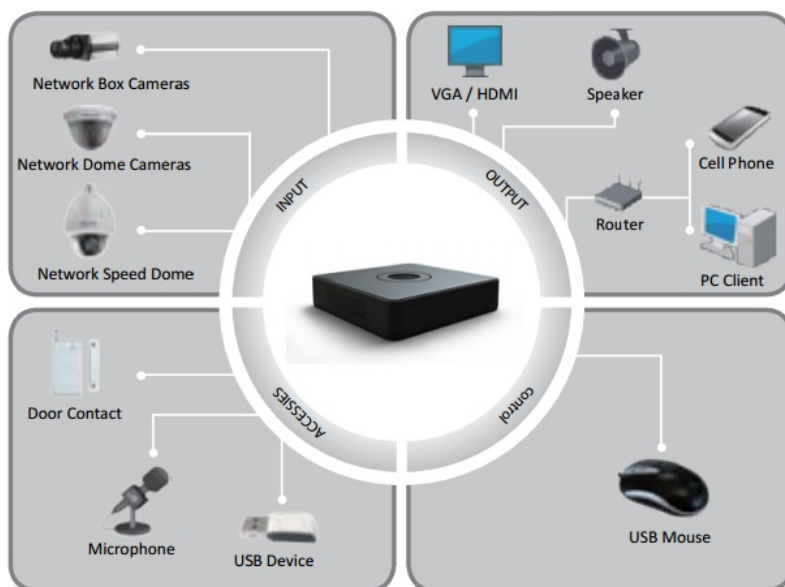


- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| 1. Port LAN              | 2. Port RS-485         |
| 3. Złącze zasilania      | 4. Wyłącznik zasilania |
| 5. Port USB              | 6. Masa                |
| 7. Wyjście VGA           | 8. Wyjście HDMI        |
| 9. Wejścia audio         | 10. Wyjście audio      |
| 11. Switch z funkcją PoE |                        |

### 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 kanałów
- komunikacja audio: dwukierunkowa, złącza RCA (2.0 Vp-p, 1kOhm)
- 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: 1x, 1920x1080p / 60Hz, 1920x1080p / 50Hz, 1600x1200 / 60Hz, 1280x1024 / 60Hz, 1280x720 / 60Hz, 1024x768 / 60Hz
- wyjście VGA: 1x, 1920x1080 / 60Hz, 1600x1200 / 60Hz, 1280x1024 / 60Hz, 1280 x 720 / 60Hz, 1024x768 / 60Hz
- wyjście audio: 1x 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 do 4 Tb (brak w zestawie)
- 1x RJ-45 10/100 Mb/s Ethernet
- port Ethernet z funkcją PoE: 8x RJ-45 10/100 Mb/s
- moc wyjściowa: 40W
- standard: IEEE 802.3af
- port szeregowy RS-485

- 
- 2x USB 2.0
  - temperatura pracy: -10 st. C ... +55 st. C
  - wilgotność pracy: 10-90%
  - obudowa: 1U wolnostojąca
  - zasilanie: 48V DC
  - pobór mocy (bez HDD i DVD R/W): max. 10W
  - wymiary: 285 x 220 x 50 mm
  - waga: 1 kg

**W zestawie:**

- rejestrator MAZi IMVR-08POE - 1 szt.