

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-mazi-invr-08e2o04h1-8-kanalow-4mpx-hdmi-p-11535.html>



## REJESTRATOR IP MAZi INVR-08E2O04H1 8 KANAŁÓW 4MPX HDMI

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>1 106,99 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>899,99 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępność 24h.</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>15958</b>           |
| Producent        | <b>MAZi</b>            |

### Opis produktu

**Rejestrator IP MAZi INVR-08E2O04H1** pozwala na zapis obrazu z kamer w rozdzielczości max. **4 MPX** oraz wyświetlanie obrazu z **8 kamer**. Obsługuje **1 dysk twardy** o pojemności **do 6 TB (brak w zestawie)**.

Produkt **współpracuje ze wszystkimi kamerami MAZi+** (pełna integracja wraz ze zmianą parametrów kamery z poziomu rejestratora), a także obsługuje **detekcję ruchu**, zmianę parametrów kamery z poziomu rejestratora a także funkcje VCA. W przypadku kamer serii H (np. IDH-xx, IWH-xx) możliwe jest przeszukiwanie nagrań w trybie Smart.

Nadaje się głównie do niewielkich systemów – zarówno w prywatnych domach, jak również w biurach czy sklepach.

### Cechy produktu:

- praca w technologii IP
- nagrywanie do 8 kamer IP do 4MPX
- wyjścia wideo: 1x VGA (max. 1920x540pt), 1x HDMI (max. 1920x540pt)
- kompresja obrazu: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- dostępne oprogramowanie:
  - **CMS-MAZi** – program dla (Windows oraz MacOS) - przeznaczony do rejestratorów i kamer MAZi. Umożliwia podgląd, przeglądanie nagrań, konfigurację i zarządzanie, e-mapa, obsługa wideodomofonów, dostęp przez chmurę i in.
  - **CTR-MAZi** – aplikacja dla Android oraz iOS obsługująca wszystkie generacje rejestratorów, dostęp przez chmurę i in.
  - **SADPTool** – przeznaczony do rejestratorów i kamer MAZi. Pozwala na aktywację urządzenia i ustawienie adresu IP zarówno pojedynczo jak dla grupy kamer, dodatkowo możliwy jest odczyt wielu informacji przydatnych przy uruchomieniu i diagnostyce systemu: wersja firmware'u, numer seryjny, nazwa urządzenia, czas i data uruchomienia, odblokowanie urządzenia w razie zapomnienia hasła i in.
  - **Batch Configuration** - program do konfiguracji kamer i rejestratorów MAZi. Jego podstawową cechą jest możliwość konfiguracji wielu urządzeń, a zwłaszcza kamer IP równocześnie. Możliwe jest wyszukiwanie rejestratorów i kamer MAZi w sieci, aktywacja urządzeń, przydzielanie adresów IP, aktualizacja firmware'u, przywrócenie ustawień fabrycznych, podgląd, aktywacja protokołu ONVIF.
- kompatybilność: kamery MAZi, kamery obsługujące protokół ONVIF, RTSP
- obsługa chmury i serwera DDNS
- analiza VCA (np. detekcja przekroczenia linii, wtargnięcia, detekcja twarzy, zabranie przedmiotu, pozostawienie przedmiotu - funkcja musi być zaimplementowana w kamerze)
- wyszukiwanie nagrań w trybie SMART (zaznaczenie obszaru lub linii, w którym poszukujemy ruchu; funkcja jest niezależna od detekcji ruchu, wymaga kamer MAZi serii H (np. IDH-xx, IWH-xx))
- diagnostyka dysków z wykorzystaniem systemu SMART
- powiadamianie za pomocą e-mail o zdarzeniach (np. wykrzyciu ruchu, awarii dysku, awarii kamery, nieuprawnionym logowaniu itd.)
- podgląd na komputerze przez przeglądarkę oraz program PC, a także podgląd na telefonach i tabletach (Android / iOS)
- sterowanie lokalnie za pomocą myszy albo zdalnie poprzez komputer, telefon lub tablet
- nagrywanie z harmonogramu, po detekcji ruchu i po alarmach
- wbudowana diagnostyka dysków oraz sieci
- rejestracja dźwięku z kamer IP

- 
- obsługa 1 dysku twardego (do 6 TB; brak w zestawie)
  - wbudowany switch PoE/PoE+, możliwe podłączenie kamer PTZ wyposażonych w PoE+
  - 2x USB 2.0

#### **Specyfikacja techniczna:**

- liczba kamer IP: 8
- max. strumień: 40 Mb/s (przychodzący), 60 Mb/s (wychodzący)
- kompresja obrazu: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- rozdzielczość: 4 MPX / 3 MPX / 1080p / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
- wyjścia wideo: 1x VGA (max. 1920x540pt), 1x HDMI (max. 1920x540pt)
- tryby rejestracji: harmonogram / detekcja ruchu / zdarzenia alarmowe
- obsługa max. 1 dysku HDD do 6 TB (brak w zestawie)
- porty: Fast Ethernet, 2x USB 2.0
- wbudowany switch PoE/PoE+, IEEE 802.3 af/at, moc 75W
- zasilanie: 48V, max. 90W
- wymiary: 285 x 215 x 48 mm

#### **W zestawie:**

- rejestrator MAZi INVR-08E2004H1 - 1 szt.