

# INVR-08POE REJESTRATOR IP 8 KANAŁÓW 8XPOE 2HDD VGA HDMI 3MPX 40/40 MB/S

 Kod produktu: [INVR-08POE](#)

\*\* Produkt archiwalny - zastąpiony przez INVR-08AL2POE \*\* Rejestrator INVR-08POE 2HDD VGA, HDMI, 4 kamery maks. 3Mpx, maks strumień 40/40 Mb/s, switch 8 portów PoE, port Fast Ethernet, autokonfiguracja kamer, ONVIF, obsługa chmury


[seria A](#)

## OPIS

**Produkt archiwalny - proponowany model [INVR-08AL2POE](#)**

Rejestrator INVR-08POE umożliwia nagrywanie 8 kamer IP o rozdzielczości do 3 Mpx. Rejestrator posiada bardzo rozbudowane menu oraz funkcje sieciowe, oraz wbudowany 8-portowy switch z PoE.

Podstawowe cechy:

- obsługa chmury
- 8 kanałów do 5 Mpx
- Wiele obsługiwanych rozdzielczości: 3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- Maksymalny strumień przychodzący 40Mb/s, wychodzący 40Mb/s
- Nagrywanie z harmonogramu, po detekcji ruchu i po alarmach
- Sterowanie za pomocą pilota, myszy, przeglądarkę albo poprzez klienta sieciowego
- Możliwość montażu 2 dysków SATA
- Wyjścia VGA oraz HDMI
- Obsługa serwera DDNS
- 2 porty USB
- wbudowany 8-portowy switch z PoE
- pełna integracja z kamerami MAZi włącznie ze zmianą parametrów kamery z poziomu rejestratora
- rejestrator współpracuje ze wszystkimi kamerami MAZi, w tym obsługuje prawidłowo detekcję ruchu

W dziale Do pobrania - Rozwiązania MAZi można znaleźć najnowsze wersje instrukcji, firmware'ów oraz programów ułatwiających pracę z urządzeniami MAZi.

## CECHY/FUNKCJE

- obsługa chmury
- 8 kanałów
- Zapis 3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- Maksymalny strumień przychodzący 40Mb/s, wychodzący 40Mb/s
- 2 HDD
- wbudowany 8-portowy switch z PoE, maksymalnie 120W

## SPECYFIKACJA

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Typ                                  | INVR-08POE   |
|                                      | Rejestrator INR-08POE 2HDD VGA, HDMI, 4 kamery maks. 3Mpx, maks strumień 40/40 Mb/s, switch 8 portów PoE |
| Rodzaj                               | rejestrator 8k 2HDD 3Mpx 8xPoE   |
| Liczba wejść wideo                   | 8  |
| Wyjścia wideo                        | VGA, HDMI maks. 1920x1080  |
| Wejścia / wyjścia liniowe audio      | 1 / 1  |
| Rozdzielczość                        | 3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF  |
| Maks. strumień wejściowy / wyjściowy | 40 / 40 Mb/s   |
| Tryby rejestracji                    | harmonogram / detekcja ruchu / zdarzenia alarmowe  |
| Liczba HDD                           | 2 HDD do 4TB każdy   |
| Wejścia / wyjścia alarmowe           | - / -  |
| RS-485 / RS-232                      | + / -  |
| Opis                                 | zapis z kamer do 3Mpx, wbudowany switch z PoE moc 120W   |
| Porty                                | Gigabit Ethernet; 2xUSB 2.0  |
| Wymiary (szer. x gł. x wys.)         | 440 x 295 x 50   |

