

## INVR-04POE REJESTRATOR IP 4 KANAŁY 4XPOE 2HDD VGA HDMI 3MPX 20/40 MB/S

Kod produktu: [INVR-04POE](#)

\*\* Produkt archiwalny - zastąpiony przez INVR-04ALPOE \*\* Rejestrator INVR-04POE 2HDD VGA, HDMI, 4 kamery maks. 3Mpx, maks strumień 20/40 Mb/s, switch 4 porty PoE, port Fast Ethernet, autokonfiguracja kamer, ONVIF, obsługa chmury



[seria A](#)

### OPIS

#### Produkt archiwalny - proponowany model [INVR-04ALPOE](#)

Rejestrator INVR-04POE umożliwia nagrywanie 4 kamer IP o rozdzielczości do 3 Mpx. Rejestrator posiada bardzo rozbudowane menu oraz funkcje sieciowe oraz wbudowany 4-portowy switch z PoE.

Podstawowe cechy:

- obsługa chmury
- 4 kanały do 3 Mpx
- Wiele obsługiwanych rozdzielczości: 3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- Maksymalny strumień przychodzący 20Mb/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 4-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
- 4 kanały
- Zapis 3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- Maksymalny strumień przychodzący 20Mb/s, wychodzący 40Mb/s
- 2 HDD
- wbudowany 4-portowy switch z PoE, maksymalnie 52W

## SPECYFIKACJA

Typ	INVR-04POE
	Rejestrator INR-04POE 2HDD VGA, HDMI, 4 kamery maks. 3Mpx, maks strumień 20/40 Mb/s, switch 4 porty PoE
Rodzaj	rejestrator 4k 1HDD 5Mpx 4xPoE
Liczba wejść wideo	4
Wyjścia wideo	VGA, HDMI maks. 1920x1080
Wejścia / wyjścia liniowe audio	1 / 1
Rozdzielczość	5MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Maks. strumień wejściowy / wyjściowy	20 / 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 52W
Porty	Gigabit Ethernet; 2xUSB 2.0
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	440 x 295 x 50

