

## INVR-08SP8 REJESTRATOR IP 8 KANAŁÓW, 8XPOE, 2XSATA

Kod produktu: **INVR-08SP8**

\*\* Produkt archiwalny - zastąpiony przez INVR-08QPOE oraz INVR-08QLPOE \*\* 8 kanałów, obsługa kamer do 5Mpx, 2xSATA, 8xPoE, VGA, HDMI maks. strumień 150 Mb/s, port gigabit Ethernet, autokonfiguracja kamer, ONVIF, nagrywanie dual-stream, obsługa chmury



**seria S**

### OPIS

**Produkt archiwalny - proponowany model [INVR-08QPOE](#), [INVR-08QLPOE](#)**

Rejestrator INVR-08SP8 umożliwia nagrywanie 8 kamer IP o rozdzielczości do 5 Mpx. Rejestrator posiada bardzo rozbudowane menu oraz funkcje sieciowe.

Podstawowe cechy:

- 8 kanałów do 5 Mpx
- Wiele obsługiwanych rozdzielczości: 5Mpx/3Mpx/1080p/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- Maksymalny strumień przychodzący 150Mb/s
- Podgląd oraz odtwarzanie 8 kanałów równocześnie
- Nagrywanie z harmonogramu, po detekcji ruchu i po alarmach
- Sterowanie za pomocą myszy, przeglądarkę albo poprzez klienta sieciowego
- Możliwość montażu 2 dysków SATA do 6TB, montaż od przodu obudowy w kieszeniach
- Wyjścia VGA oraz HDMI
- Obsługa serwera DDNS
- 1 porty USB 2.0, 1 porty USB 3.0
- integracja z kamerami MAZi włącznie ze zmianą parametrów kamery z poziomu rejestratora
- protokół ONVIF 2.4.1
- wbudowany switch PoE 8-portowy
- jedne zasilacz

Rejestrator automatycznie wykrywa kamery IP. Nowe rejestratory obsługują:

- kamery MAZi serii IxH-xx
- kamery MAZi serii IxE-xx
- kamery ReviZOOM
- kamery zgodne z ONVIF

W przypadku kamer MAZi oraz ReviZOOM możemy wyszukać kamerę, zmienić jej adres, zmienić rozdzielność obu strumieni, włączyć i ustawić pole detekcji ruchu. Obsługa innych kamer zależy od jakości implementacji w kamerze protokołu ONVIF.

Wraz z rejestratorami serii INVR-xxS oraz IMVR-xxS pojawił się nowy program do klasy CMS

- obsługa rejestratorów INVR i IMVR wszystkich typów
- obsługa rejestratorów BCS/Dahua
- e-mapa
- równoczesny podgląd wielu rejestratorów

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

INVR-08S, INVR-16S

### CECHY/FUNKCJE

- 8 kanałów
- Zapis 5Mpx/3Mpx/1080p/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- Maksymalny strumień przychodzący 150 Mb/s
- 2 HDD do 6TB
- Wbudowany switch PoE 8-portowy, maks. 120W

## SPECYFIKACJA

Typ	INVR-08SP8
	Rejestrator INVR-08SP8 1HDD VGA, HDMG, 8 kamer maks. 5Mpx, maks. strumień 150 Mb/s
Rodzaj	rejestrator 8k 2HDD 5Mpx
Liczba wejść wideo	8
Wyjścia wideo	VGA, HDMI maks. 1920x1080
Wejścia / wyjścia liniowe audio	- / -
Rozdzielczość	5Mpx/3Mpx/1080p/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Maks. strumień wejściowy	150 Mb/s
Tryby rejestracji	harmonogram / detekcja ruchu / zdarzenia alarmowe
Liczba HDD	2 HDD do 6TB, montowane od przodu w kieszeniach
Wejścia / wyjścia alarmowe	- / -
RS-485 / RS-232	- / -
Opis	zapis z kamer do 5Mpx, switch PoE 8-portowy, maks. 120W
Porty	Gigabit Ethernet; 1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	340 x 217,6 x 77

