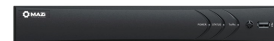


# ADVR-0410H1M REJESTRATOR HYBRYDOWY 4WE+1XIP 1HDD 100KL/S WD1 H.264

Kod produktu: [ADVR-0410H1M](#)

\*\* Produkt archiwalny - zastąpiony przez HTVR-04LT \*\* Rejestrator hybrydowy  
ADVR-0410H1M 100kl/s WD1 H.264 4we+1xIP 1HDD obudowa 1U



[seria A](#)

## OPIS

**Produkt archiwalny - proponowany model [HSVR-04LT](#)**

Rejestrator ADVR-0410H1M posiada małe wymiary. Obudowa pozwala na montaż w szafach Rack 19". Rejestrator może nagrywać w rozdzielczości WD1 i pozwala w pełni wykorzystać możliwości kamer o rozdzielczości 700 i więcej linii.

Podstawowe cechy:

- 4 kanały analogowe
- 1 kamera IP MAZi o rozdzielczości 720P@25kl/s i paśmie 2Mb/s, obsługiwane są tylko kamery MAZi
- Kompresja video H.264
- Rozdzielczość WD1
- Dwa strumienie sieciowe
- Prędkość zapisu 100 kl/s w rozdzielczości WD1, 25kl/s kamerę
- Nagrywanie z harmonogramu, po detekcji ruchu i po alarmach
- Sterowanie za pomocą pilota, myszy, przeglądarkę albo poprzez klienta sieciowego
- Możliwość montażu 1 dysku SATA
- Wyjścia HDMI, VGA oraz BNC
- Obsługa serwera DDNS
- 2 porty USB

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

## CECHY/FUNKCJE

- 4 kanały analogowe
- 1 kamera IP MAZi o rozdzielczości 720P@25kl/s i paśmie 2Mb/s, obsługiwane są tylko kamery MAZi
- Kompresja video H.264
- Zapis WD1 (960 x 576)
- Dwa strumienie sieciowe
- Prędkość zapisu 100 kl/s w rozdzielczości WD1, 25kl/s kamerę
- Zapis na serwerach NFS oraz iSCSI
- Smart search

## SPECYFIKACJA

Typ	ADVR-0410H1M
Rodzaj	rejestrator 4k 1HDD WD1
Liczba wejść wideo	4 analogowe + 1 x IP 720P maks. 2Mbit
Wyjścia wideo	BNC; VGA, HDMI maks. 1920x1080
Wejścia/Wyjścia liniowe audio	1 / 1
Rozdzielczość	WD1 / 4CIF / 2CIF / CIF / QCIF
Prędkość rejestracji	100 fps (P) / 120 fps (N)
Prędkość rejestracji dla jednej kamery	25 fps (P) / 30 fps (N)
Tryby rejestracji	harmonogram / detekcja ruchu / zdarzenia alarmowe
Liczba HDD	1 HDD do 4TB
Wejścia / wyjścia alarmowe	4 / 1
RS-485 / RS-232	+ / -
Opis	zapis WD1 (960 x 576), dual stream, zapis na serwerach NFS oraz iSCSI, smart search, dodatkowy 1 kanał IP
Porty	Fast Ethernet; 2xUSB 2.0, RS-485
Zasilanie	12 V DC, 10W
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	315 x 250 x 50

