



# EV-8104-AHD

## Rejestrator AHD 4 kanałowy 5 w 1 Z ANALIZĄ WIDEO



### Właściwości:

- Rejestrator 5 w 1 - Obsługa kamer AHD, TurboHD, CVI, Analogowych oraz IP
- Rejestracja kamer IP o rozdzielczości do 8MP
- Rejestracja kamer AHD w rozdzielczości 8MP
- Rejestracja kamer TurboHD oraz CVI w rozdzielczości 5MP
- 8 wejść wizyjnych BNC
- Harmonogram działania
- Dwukierunkowe audio
- Port RS-485
- 1 dysk HDD 8TB max
- Rejestracja 300s po alarmie
- Praca w trybie Kodera IP dla kamer Analogowych
- Praca w trybie Dekodera dla kamer IP
- Hexaplex - jednoczesny podgląd na żywo, nagrywanie, odtwarzanie, podgląd zdalną przez sieć, zdalna konfiguracja, zdalna archiwizacja.
- Zdalny podgląd, odtwarzanie i zarządzanie przez sieć IP za pomocą programu CMS lub przeglądarki IE
- Podgląd oraz zarządzanie przez telefon komórkowy.
- Możliwość połączenia z rejestratorem przez Chmurę
- Powiadomienia E-mail.
- 4 maski prywatności na kanał.
- Menu Rejestratora w 25 językach

EV-8104-AHD	
<b>Wideo</b>	
Kompresja	H.265
Obsługiwane kamery	IP - 8MP, AHD 8MP TurboHD, CVI - 5MP Analogowe - 960H
Ilość obsługiwanych kamer	AHD, TurboHD, CVI, 960H: 4 IP: 4 x 8MP
Tryb hybrydowy	4 x 5MP (AHD/TurboHD/CVI) lub 960H + 4 x 5MP (IP) lub 2 x 8MP (AHD), 2 x 5MP(TurboHD/CVI) lub 960H + 2 x 8MP (IP)
Prędkość nagrywania	AHD 8MP@8kl/s, 5MP@14kl/s, 4MP@18kl/s, 3MP@21kl/s, 2MP@25kl/s(AHD/TurboHD/CVI), 960H@25kl/s
Podgląd na żywo	8 kanałów
Odtwarzanie	4 kanały
Tryb zapisy	Auto, ciągi, zdarzenie, harmonogram
<b>Analiza wideo</b>	
Ilość kanałów	1
Dostępne reguły analityczne	- przekroczenie linii - wejście w obszar/ wyjście z obszaru - pozostawienie/ zabranie przedmiotu
<b>Dźwięk</b>	
Kompresja	G.711a
Audio dwukierunkowe	Tak
<b>Interfejsy komunikacyjne</b>	
Wejście Wideo	8 x BNC
Wyjście wideo	1 x HDMI (4K) + 1 x VGA (1080P)
Wejścia audio	4 x RCA
Wyjście audio	1 x RCA
LAN	1 x 10/100Mbps Ethernet - RJ45
Magistrala RS	1 x RS485
USB	2 x USB2.0
<b>Dysk HDD</b>	
Złącze dysku	1 x SATA
Maks. pojemność	1 x 8TB
<b>Pozostałe</b>	
Funkcje sieciowe	Chmura, FTP, NTP, DDNS, RTSP, UPnP, E-Mail
Warunki Środowiskowe	0 °C - + 55 °C, Wilgotność 90% lub mniej (bez kondensacji)
Zasilanie	12 VDC - 2A
Pobór mocy	Maks.10W (bez dysku)



### Autoryzowany dystrybutor

ul. Płomyka 2, 02-490 Warszawa  
e-mail: [janex@janexint.com.pl](mailto:janex@janexint.com.pl)  
[www.janexint.com.pl](http://www.janexint.com.pl)



22 863-63-53