



Właściwości:

- Rejestrator 5 w 1 - Obsługa kamer AHD, TurboHD, CVI, Analogowych oraz IP
- Rejestracja kamer IP o rozdzielczości do 5MP
- Rejestracja kamer AHD, TurboHD, CVI w rozdzielczości 2MP
- 16 wejść wizyjnych BNC
- Harmonogram działania
- Dwukierunkowe audio
- Port RS-485
- 1 dysk HDD 8TB max
- Rejestracja 600s 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-9516-AHDH-5T
Wideo	
Kompresja	H.264
Obsługiwane kamery	IP - 5MP, AHD, TurboHD, CVI - 2MP, Analogowe - 960H
Ilość obsługiwanych kamer	AHD, TurboHD, CVI, Analog: 16 IP: 8 x 1080P + 8 x 960P; 4 x 5M; 4 x 3M
Tryb hybrydowy	8 x 2M (AHD/TurboHD/CVI/Analog) + 8 x 2M (IP)
Prędkość nagrywania	AHD, TurboHD, CVI: 2MP @ 12kl./s., 1MP @ 25kl./s. IP: 5MP @ 10kl./s., 4MP @ 15kl./s., 3MP @ 18kl./s., 2MP @ 25kl./s.
Podgląd na żywo	16 x 2MP @ 12kl./s.
Odtwarzanie	16CH
Tryb zapisy	Auto, ciągle, zdarzenie, harmonogram
Dźwięk	
Kompresja	G.711a
Audio dwukierunkowe	Tak
Interfejsy komunikacyjne	
Wejście Wideo	16 x BNC
Wyjście wideo	1 x HDMI (4K) + 1 x VGA (1080P)
Wejścia audio	2 x RCA
Wyjście audio	1 x RCA
LAN	1 x 10/100Mbps Ethernet - RJ45
Magistrala RS	1 x RS485
USB	2 x USB 2.0
Dysk HDD	
Złącze dysku	1 x SATA
Maks. pojemność	1 x 8TB
Pozostałe	
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)
Wymiary	255mm(L) x 236mm(W) x 44mm(H)
Waga	1000 g

