

Rejestrator AHD

NHDR-5008AHD-II

5000
AHD SERIES



FUNKCJE



KOMPATYBILNOŚĆ



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- kanały wideo: 8, kanały audio: 8
- nagrywanie do 200 kI/s
- montaż dysków wewnątrz: do 2
- wyjścia monitorowe (główne): 2
- wyświetlanie plików reklamowych
- zaawansowane oprogramowanie sieciowe
- do stosowania w pojazdach
- rejestracja pozycji z GPS
- przygotowany do pracy - dysk w zestawie
- wsparcie dla kamer analogowych 700 TVL (960H)
- wsparcie dla kamer analogowych HD (720p, 1080p)

WYMIARY



Wideo	
Wejścia wideo	8 x BNC przelotowe
Wyjścia monitorowe	główne (podział, pełny ekran, sekwencja): 1 x HDMI (FullHD), 1 x VGA (FullHD)
Audio	
Wejścia/wyjścia audio	8 x RCA (Line-in)/1 x HDMI, 1 x RCA
Nagrywanie	
Kompresja	H.264
Prędkość nagrywania	200 kI/s (464 x 288), 200 kI/s (928 x 288), 200 kI/s (928 x 576), 200 kI/s (1280 x 720), 120 kI/s (1920 x 1080)
Tryby nagrywania	ciągły, wyzwalany: ręcznie, wejściem alarmowym, detekcją ruchu
Harmonogram	odrębne ustawienia dla: każdej kamery, każdego dnia tygodnia, konfiguracja z dokładnością: 30 min, możliwość łączenia dowolnych trybów nagrywania
Prealarm/postalarm	do 3 s/do 5 min
Odtwarzanie	
Prędkość odtwarzania	200 kI/s
Wyszukiwanie nagrań	według czasu/daty, powiązanych ze zdarzeniami, wyszukiwanie ruchu/zniknięcia obiektu w treści nagrań
Kopiuwanie	
Metody kopiuwania	port USB (dysk twardy lub pamięć Flash), sieć komputerowa
Format plików kopii	BMP, AVI, H264
Dyski	
Dyski wewnętrzne	możliwość montażu: 2 x HDD 3.5" SATA
Maksymalna wewnętrzna pojemność	12 TB
Alarmy	
Wejścia/wyjścia alarmowe	8/1 typu przekaźnik
Reakcja na zdarzenia alarmowe	sygnał dźwiękowy, e-mail, aktywacja wyjścia alarmowego, komunikat na ekranie, aktywacja nagrywania
Sieć	
Interfejs sieciowy	1 x Ethernet - złącze RJ-45, 10/100 Mbit/s
Programy na PC/MAC	NMS, Internet Explorer, NHDR-5000 Viewer, Firefox, Opera/Safari
Aplikacje mobilne	RxCamLink (iPhone, Android)
Liczba jednoczesnych połączeń	do 3 (podgląd „na żywo”: 3, odtwarzanie: 3, konfiguracja: 3)
PTZ	
Porty PTZ	1 x RS-485
Protokoły PTZ	Pelco-D, Pelco-P
Funkcje PTZ	obrót/uchył/zoom, presety, trasy
Dodatkowe interfejsy	
Porty USB	2 x USB 2.0
System operacyjny	
System operacyjny	Linux
Menu ekranowe	języki: polski, angielski
Sterowanie	przedni panel, mysz komputerowa i zdalny pilot IR (w zestawie), sieć komputerowa, klawiatura NV-KBD50
Diagnostyka systemu	automatyczna kontrola: dysków
Parametry instalacyjne	
Wymiary (mm)	380 (szer.) x 50 (wys.) x 340 (gł.)
Masa	1.5 kg (bez dysków)
Zasilanie	12 VDC (zasilacz sieciowy 100 ~ 240 VAC/12 VDC w zestawie)
Pobór mocy	30 W (z 2 dyskami)
Temperatura pracy	-10°C ~ 45°C

* Wsparcie dla kamer analogowych HD (720p, 1080p) i standardowych. Szczegóły w instrukcji.