

NOVUS

Rejestrator NDR-BA5208



FUNKCJE

**HYBRID
SYSTEM**

960H

**D1 Real-Time
RECORDING**



**200
FPS**

**x4
Audio**

**x8
Video**

KOMPATYBILNOŚĆ

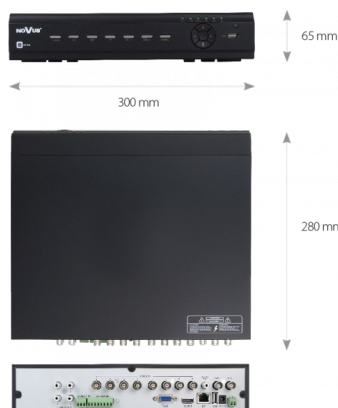


HDMI™

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- kanały wideo: 8, kanały audio: 4
- kanały wideo IP: 1
- montaż dysków wewnątrz: do 1
- wyjścia monitorowe: 4 (3 x główne, 1 x pomocnicze)
- zaawansowane oprogramowanie sieciowe
- wsparcie dla kamer 700 TVL (960H)
- wsparcie dla kamer IP (tryb hybrydowy)

WYMIARY



Wideo	
Wejścia wideo	8 x BNC
Kamery IP	Ilość kanałów: 1 w rozdzielczości 1920 x 1080 *
Wyjścia monitorowe	główne (podział, pełny ekran, sekwencja): 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x BNC, pomocnicze (pełny ekran, sekwencja): 1 x BNC
Audio	
Wejścia/wyjścia audio	4 x RCA/1 x RCA
Nagrywanie	
Kompresja	H.264
Prędkość nagrywania	200 k/s (720 x 576), 200 k/s (720 x 288), 200 k/s (360 x 288), 100 k/s (960 x 576)
Prędkość nagrywania (kamery IP)	25 k/s (1 x 25 k/s dla 1280 x 720) 12 k/s (1 x 12 k/s dla 1920 x 1080)
Wielkość strumienia IP	6 Mb/s łącznie ze wszystkich kamer
Tryby nagrywania	ciągły, wyzwalany: ręcznie, wejściem alarmowym, detekcją ruchu
Harmonogram	odrębne ustawienia dla: każdej kamery, każdego dnia tygodnia, konfiguracja z dokładnością: 60 min, możliwość łączenia dowolnych trybów nagrywania
Prealarm/postalarm	do 30 s/do 5 min
Odtwarzanie	
Prędkość odtwarzania	200 k/s (25 k/s na kanał)
Prędkość odtwarzania kanałów analogowych	200 k/s (25 k/s na kanał)
Prędkość odtwarzania kanałów IP	25 k/s (25 k/s na kanał)
Wyszukiwanie nagrań	według czasu/daty, powiązanych ze zdarzeniami
Kopowanie	
Metody kopowania	port USB (dysk twardy lub pamięć Flash), sieć komputerowa
Format plików kopii	AVI, DAT
Dyski	
Dyski wewnętrzne	możliwość montażu: 1 x HDD 3.5" SATA (bez nagrywarki DVD-RW) **
Maksymalna łączna pojemność	4 TB
Alarmy	
Wejścia/wyjścia alarmowe	8/1 typu przekaźnik
Detekcja ruchu	siatka 22 x 15, odrębne ustawienia czułości
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	B-Viewer, CMS, NMS, Internet Explorer/-
Aplikacje mobilne	SuperLivePro (iPhone, Android), SuperLiveHD (iPhone, Android)
Maks. liczba połączeń z rejestratorem	7 (podgląd „na żywo”: 5, odtwarzanie: 1, konfiguracja: 1)
PTZ	
Porty PTZ	1 x RS-485
Protokoły PTZ	N-Control, Pelco-D, Pelco-P, inne
Funkcje PTZ	obrót/uchył/zoom, presety, trasy, patrole, skanowania
Dodatkowe interfejsy	
Porty USB	2 x USB 2.0
System operacyjny	
System operacyjny	Linux
Tryb pracy	quadripleks
Menu ekranowe	języki: polski, angielski, rosyjski, inne
Sterowanie	przedni panel, mysz komputerowa i zdalny pilot IR (w zestawie), sieć komputerowa, klawiatura NV-KBD70, NV-KBD50, NV-KBD30
Diagnostyka systemu	automatyczna kontrola: dysków
Parametry instalacyjne	
Wymiary (mm)	300 (szer.) x 65 (wys.) x 280 (gł.)
Masa	2 kg (bez dysków)
Zasilanie	12 VDC (zasilacz sieciowy 100 ~ 240 VAC/12 VDC w zestawie)
Pobór mocy	25 W (z 1 dyskiem)
Temperatura pracy	0°C ~ 50°C

* Funkcja dostępna od wersji 3.4.3.U-3520D-11 2015-04-04 (Launch date) oprogramowania rejestratora. Rejestrator jest kompatybilny z kamerami NOVUS serii 3000.

** Informacje o kompatybilnych modelach twardej dysków oraz maksymalnych ich pojemnościach znajdują się w pliku dostępnym w zakładce PLIKI DO POBRANIA.