

Rejestrator cyfrowy

NDR-HA1104



H.264

- Doskonałe rozwiązanie dla małych obiektów
- Prędkość nagrywania do 100 obr/s
- Efektywny sposób kopiowania w formacie minibank
- Graficzna wizualizacja obiektów (mapy)
- Menu w języku polskim

kompresja H.264 lub MPEG-4 autodiagnostyka systemu

Wyłącznie dystrybutor produktów NOVUS® w Polsce:



AAT Holding sp. z o.o.
ul. Puławska 431, 02-801 Warszawa, tel. 22 546 05 46, faks 22 546 05 01
e-mail: aat.warszawa@aat.pl, www.aat.pl

Rejestrator cyfrowy NDR-HA1104 z serii H, będącej kontynuacją serii 5000, charakteryzuje wysoka stabilność i bezawaryjność ciągłej pracy. Cechy te w połączeniu z rozbudowanymi funkcjami autodiagnostyki procesów rejestratora, umożliwiają stosowanie urządzenia w obiektach o najwyższych wymogach bezpieczeństwa.

Wszystkie rejestratory serii H oraz serii 5000 oparte są o podobną platformę sprzętową i software'ową, co umożliwia współpracę z oprogramowaniem RASplus.

Rejestrator NDR-HA1104 pracuje w trybie pełnego quadrupleksu, tzn. pozwala na jednoczesne nagrywanie, podgląd „na żywo” lub odtwarzanie, kopiowanie nagrań oraz transmisję sieciową.

Parametry

Model	NDR-HA1104
Tryb pracy	quadrupleks
Wejścia wideo	4 x BNC
Wyjścia wideo	do monitora głównego (1 x BNC, 1 x VGA)
Wejścia/wyjścia alarmowe	4/1, przekaźnikowe
Prędkość nagrywania	do 100 obr/s (360 x 288), do 50 obr/s (720 x 288)
Kompresja	H.264 lub własny algorytm, bazujący na MPEG-4 (do wyboru)
Rozdzielczość nagrywania	720 x 288, 360 x 288
Tryby nagrywania	ciągły, wyzwalany alarmem, detekcją ruchu
Detekcja ruchu	siatka 16x12, z regulowaną czułością i ilością pól wymaganych do aktywacji (niezależnie dla każdej kamery)
Harmonogram	odrębne ustawienia dla każdego dnia tygodnia, odrębne ustawienia dla każdej kamery, możliwość łączenia dowolnych trybów nagrywania
Diagnostyka systemu	automatyczne sprawdzanie ilości uszkodzonych sektorów na dysku i jego temperatury
HDD	możliwość zamontowania do 1 HDD SATA
Kopiowanie obrazów	przez port USB na dysk twardy, pamięć typu Flash lub CD i przez sieć komputerową
Porty zewnętrzne	1 x Ethernet, 1 x USB 2.0, 1 x RS-485
Sterowanie PTZ	bezpośrednio z rejestratora i przez sieć (RASplus, RASmobile, IE)
Protokoły sterowania kamerami	Novus-C, Pelco-D i inne
Obsługa	przedni panel, sieć komputerowa (RASplus, RASmobile, IE)
Menu	graficzne, wyświetlane na ekranie (w języku polskim)
Oprogramowanie	RASplus, RASmobile
Autoryzacja hasłem	tak
Zasilanie	100 ~ 240 VAC

Wyłączny dystrybutor produktów NOVUS® w Polsce:



AAT Holding sp. z o.o.
ul. Puławska 431, 02-801 Warszawa, tel. 22 546 05 46, faks 22 546 05 01
e-mail: aat.warszawa@aat.pl, www.aat.pl