

NMS ANPR Server 7-4U

NMS ANPR SERVER 7-4U

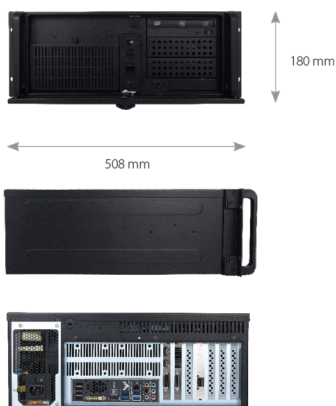


PRO SERIES

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- obsługiwane rozdzielczości do 4000 x 3000
- obsługa do 3 monitorów jednocześnie
- wbudowane dyski: 1 x 1 TB do rejestracji 24/7
- Funkcja rozpoznawania numerów tablic rejestracyjnych****

WYMIARY



Wideo	
Obsługiwana rozdzielczość	maks. 4000 x 3000
Wyjścia monitorowe	główne (podział, pety ekran, sekwencja): 1 x HDMI, 1 x Display Port, 1 x DVI-D (do 3 monitorów jednocześnie)*
Wsparcie dwustrumieniowości	tak
Audio	
Wyjścia audio	1 x liniowe (Jack 3.5 mm) 1 x HDMI 1 x S/PDIF (optyczne)
Odtwarzanie	
Wyszukiwanie nagrań	według czasu/daty, powiązanych ze zdarzeniami, powiązanych z ciągiem znaków
Kopowanie	
Metody kopowania	port USB (dysk twardy lub pamięć Flash), sieć komputerowa
Format plików kopii	JPEG, BMP, AVI, NMS
Dyski	
Wewnętrzny systemowy	wbudowany: 1 x HDD 3,5" SATA
Alarmy	
Reakcja na zdarzenia alarmowe	sygnał dźwiękowy, e-mail, SMS, komunikat na ekranie, aktywacja nagrywania, PTZ
Sieć	
Interfejs sieciowy	2 x Ethernet - złącze RJ-45, 10/100/1000 Mbit/s
Programy na PC/MAC	Internet Explorer, NMS-ANPR 2.0/-
PTZ	
Funkcje PTZ	obrót/uchył/zoom, preseły, trasy, patrole, skanowania***
Dodatkowe interfejsy	
Porty USB	6 x USB 2.0, 4 x USB 3.0
System operacyjny	
System rejestracji i nadzoru	NMS (Novus Management System)
Menu ekranowe	języki: polski, angielski, rosyjski, inne
Sterowanie	mysz i klawiatura komputerowa (w zestawie), sieć komputerowa
Bezpieczeństwo	hasło dostępu
Parametry instalacyjne	
Wymiary (mm)	483 (szer.) x 180 (wys.) x 508 (gł.)
Masa	16 kg
Temperatura pracy	5°C – 35°C
Mocowanie RACK 19"	4U

* Do obsługi więcej niż dwóch monitorów konieczne jest użycie wyjścia Display Port.

** Przy wykorzystaniu dwustrumieniowości.

*** Kompatybilność funkcji uzależniona jest od użytych urządzeń i protokołów komunikacji.

**** Wymaga zakupu licencji NMS ANPR 2.0 1CH- dla jednego kanału wideo, NMS ANPR 2.0 2CH- - dla dwóch kanałów wideo, NMS ANPR 2.0 4CH- - dla czterech kanałów wideo.