

Video Ochrona

Rejestratory | cyfrowe video rejestratory eneo

DPR-2016/500D

Rejestrator cyfrowy (16-kanalów), 500 GB
HDD, DVD, Pentaplex, Ethernet, 230 V AC

Art-Nr. 71955



Właściwości

Kompresja MPEG-4 / Praca w trybie Pentaplex
Prędkość nagrywania do 400 klatek/sek.
Do 4 wymiennych HDD, wewnętrzna CD/DVD-RW
Maksymalna rozdzielczość video do 720 x 576 pikseli
Mirroring - zabezpieczenie danych
Detekcja ruchu / Śledzenie obiektu

16 wejść przelotowych / wyjścia VGA, Comp., S-VHS
Wejścia / wyjścia audio, alarmowe
Uniwersalne interfejsy RS-232 / RS-485
Dodatkowa pamięć/archiwizacja przez port USB i SCSI
Wprowadzenie txt dla ATM/POS / 2x-4x zoom cyfrowy
Sieć Ethernet / Zdalne sterowanie na podczerwień

Specyfikacja

Standard video	PAL/NTSC (auto detekcja)
Dziennik zdarzeń	Bez limitów dla wejść alarm, ruchu, utraty sygnału video
Funkcje wyszukiwania	Data/czas, kalendarz, zdarzenia, ruch, tekst oraz zakładki
Zabezpieczenia	Blokada klawiszy, 64 grupy użytkowników, prawo dostępu programowalne dla każdej grupy (do 256 użytkowników)
Transmisja sieciowa (Network)	100 klat/sek. (CIF), 50 klat/sek. (2CIF), PAL
Powiadamianie alarmowe	E-Mail, Pager, aplikacja zdalnego sterowania (RAS+)
Przetwarzanie alarmów	Programowalne, automatyczne ekrany z podziałem
Zdalne sterowanie	Bezprzewodowe
Interfejs wprowadzania tekstu	ATM/POS, maksymalnie 10 kanałów
Wyświetlanie na monitorze	Czas rzeczywisty: 25 klatek/sek. (PAL), 30 klatek/sek. (NTSC) dla każdej kamery
Praca w trybie kamer ukrytych	Programowalna
Synchronizacja pracy	Poprzez protokół "Network time". Praca w trybie serwera czasu
Logowania do systemu	Do 5,000 zalogowań/wylogowań użytkowników, zmian konfiguracji, zdalnego dostępu, połączeń/rozłączeń, błędów zapisu i odczytu dysku

Zoom	Od 2x do 4x
Odtwarzanie	1, 4-, 3+4-, 9-, 2+8-, 1+12-, 16-kanalowy podział, PIP
Nagrywanie Post-Alarmu	Do 15 min.
Interfejs szeregowy	RS-485 do kontroli telemetrii (protokoły: eneo-Fastrax, Pelco P/D) lub sterowanie za pomocą klawiatury
Maska detekcji	24 x 30 punktów, pięć poziomów czułości
Tryby pracy	Simplex/Duplex/Triplex/Pentaplex (obraz na żywo, nagrywanie, szukanie, archiwizacja, praca w sieci)
Wejścia video	16x 1Vp-p, (C)VBS, 75ohms, BNC
Wyjścia monitorowe	4x Spot 1Vp-p, (C)VBS, 75ohms, BNC; 1x VGA
Wyjścia video	1x 1Vp-p, (C)VBS, 75 ohmów, BNC; 1x Y/C, Y= 1Vp-p, C= 0.3Vp-p, 75 ohmów
Wejścia audio	16x line-in, gniazdo RCA
Wyjścia audio	1x line-out, gniazdo RCA
Rozdzielczość	CVBS/PAL: 720 x 576 pikseli; VGA: 720 x 576 pikseli, Wyświetlacz 800 x 600 pikseli
Standard kompresji	Zaawansowana kompresja MPEG-4 dostarczająca pliki o zmniejszonej wielkości ale bez utraty jakości
Szybkość nagrywania	400 klatek/sek. przy CIF/2CIF (352 x 288/704 x 288 pikseli), 200 klatek/sek. przy 4CIF (704 x 576 pikseli) PAL
Wielkość plików obrazów	Niska: 6,7/8 KB, standard: 15/18 KB, wysoka: 30/36 KB, super wysoka: 66,7/80 KB (NTSC/PAL). Tryb: "High Resolution/4CIF"
Wielkość dysków twardech	500 GB, możliwość instalacji do 4 wewnętrznych HDD
Prędkość odtwarzania	400 klatek/sek. dla CIF (336 x 272 pikseli/PAL) duplex
Pamięć dodatkowa	Przez USB 2.0, SCSI, lub wbudowane CD/DVD-RW Eksport danych po sieci: Clip Player, AVI, JPG, BMP
Wejścia alarmowe	16x TTL, programowalne jako domyślnie zamknięte NC/domyślnie otwarte NO
Wyjścia alarmowe	12x TTL, "open collector"
Wejście kasowania alarmu	1 TTL
Wyjście alarmowe	Uszkodzenie systemu lub dysku
Nagrywanie pre-alarmu	Do 30 min.
Cyfrowe nośniki danych	Dyski SATA, wbudowana CD/DVD-RW
Archiwizacja	Na dyskach EIDE, SCSI oraz USB "Mirroring" w czasie rzeczywistym
Interfejs sieciowy (Ethernet)	10Base-T/100-Base-TX, RJ-45
Oprogramowanie zdalnego zarządzania	Funkcje do zdalnego administrowania i wyszukiwania (RAS plus dołączony bezpłatnie z urządzeniem)
Interfejsy	3x USB, 2x RS-485, 2x RS-232 (ATM/POS, telemetria, zdalne zarządzanie, konfiguracja lub modem), 1x SCSI port rozszerzenia pamięci
Zasilanie	100 V AC ~ 230 V AC, 50/60 Hz
Pobór energii	Około 150 wat
Temperatura pracy	5 stopni C ~ 40 stopni C
Obudowa	Stalowa z frontem przednim z tworzywa - desktop
Kolor	Pantone 477C
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	77 x 430 x 504 mm

Waga

6 kg

Dodatkowe wyposażenie

Zdalne sterowanie na podczerwień, 19" Rack mount kit, kable, oprogramowanie RAS+, zestaw do montażu dysków twardych, podręcznik w języku polskim

Akcesoria**71950 / HDD-250J**

Dysk Twardy 250 GB do DPR-2016

71956 / HDD-500J

Dysk Twardy 500 GB do DPR-2016

74088 / EDC-KBD1

Klawiatura z Joystikiem, 12 V DC/230 V AC

74092 / EDC-KBDM-3Klawiatura z Joystikiem i 5" Monitorem LCD
12 V DC/230 V AC, Protokół FastraxOficjalny Dystrybutor
w Polsce

®

NSyTech Sp. z o.o.
00-367 Warszawa Ul.Kopernika 3
Tel: (22) 8287907 8287908
Fax: (22) 8287909
<http://www.nsytech.pl>
e-mail: nsytech@nsytech.pl