

Inni REJESTRATOR ELPRO NVR 1604



Kategorie [Rejestratory sieciowe IP](#)
Marka [Inni](#)

Produkt jest niedostępny

Rejestrator sieciowy posiada 16 kanałów, które umożliwiają wysokiej jakości zapis wizji z 16 standardowych kamer sieciowych lub 4 kamer megapikselowych IP. Bardzo wysoka prędkość zapisu na poziomie 400 klatek na sekundę dla rozdzielczości D1 lub 100 kl./s dla rozdzielczości 720p sprawia, że rejestrator sieciowy dostarcza bardzo płynne nagrania wideo z dużą ilością szczegółów. Zastosowana w urządzeniu kompresja wideo H.264 oraz MPEG-4 pozwalają na optymalne wykorzystanie zarówno przepustowości pasma, jak i pamięci masowej. Warto również wspomnieć, że kodek H.264 pozwala na uzyskanie doskonałej jakości obrazów przy jednoczesnej redukcji zapotrzebowania na pamięć i pasmo, nawet do 30% w porównaniu z kodekiem MPEG-4. Rejestrator sieciowy oferuje także podwójne strumieniowanie, które pozwala na optymalne przystosowanie urządzenia do indywidualnych wymagań instalacji CCTV IP.

Rejestrator IP może obsługiwać maksymalnie 4 dyski twarde (każdy o maksymalnej pojemności 2TB) lub 3 dyski twarde i nagrywarkę DVD. Możliwość zaimplementowania nagrywarki DVD sprawia, że rejestrator pozwala na bardzo szybkie i łatwe przenoszenie i odtwarzanie nagrań video na innych urządzeniach.

Warto również wspomnieć o technologii pracy PENTAPLEX, która pozwala na równoczesne nagrywanie, wyświetlanie, odtwarzanie, archiwizację oraz pracę w sieci IP. Wszystkie w/w właściwości użytkowe sprawiają, że rejestratory sieciowe stanowią niezwykle ciekawą propozycję na budowę zdalnie sterowanych i zarządzanych (z dowolnego miejsca na świecie z poziomu sieci Internet), systemów nadzoru wideo CCTV IP dla dużych obiektów.

Dodatkowe właściwości 16-kanałowego rejestratora sieciowego:

- Wyjścia: VGA, HDMI, e-SATA, BNC, SPOT, 4 wyjścia przelotowe
- 16 wejść/6 wyjść alarmowych (integracja z systemami sygnalizacji włamania i napadu)
- System operacyjny LINUX (stabilna i bezawaryjna praca)
- Intuicyjne menu w języku polskim (efektywne zarządzanie)
- Możliwość sterowania za pomocą myszy komputerowej, pilota, z panelu przedniego lub klawiatury sterującej
- Synchroniczne odtwarzanie wszystkich kanałów jednocześnie
- 1 dwukierunkowy tor audio
- Maskowanie kamer
- Szybki Backup przez sieć i na urządzenia przenośne (nagrywarka DVD po USB, Pen drive, zewnętrzny dysk twardy poprzez USB lub port e-SATA)
- Zaawansowane sterowanie kamerami PTZ
- Inteligentne pozycjonowanie głowic 3D

Specyfikacja techniczna

kanały wideo	16
prędkość	400 kl./s dla rozdzielczości D1 lub 100 kl./s dla rozdzielczości 720p
kompresja	H.264
dysk twarde	4 dyski twarde (każdy o maksymalnej pojemności 2TB)
system operacyjny	LINUX

Wersja produktu

Cena