

VTV-N2104



Rejestrator **VTV-N-2104** to nowoczesne, 4-kanalowe urządzenie do rejestracji dźwięku i obrazu. Kontrola nad rejestratorem może odbywać się zdalnie lub lokalnie. Zdalnie – oprogramowanie klienckie pozwala na wykorzystanie zewnętrznego komputera podpiętego do sieci oraz lokalnie – poprzez obsługę klawiatury z przedniego panelu rejestratora lub opcjonalnie poprzez pilot IR. Archiwizacja danych odbywa się z wykorzystaniem wewnętrznego dysku twardego EIDE, a wydajna kompresja obrazu H.264 pozwala na zapisanie 270 godzin danych na 500GB dysku przy odświeżaniu 25 kl./sek. Rejestrator pracuje w trybie TRIPLEX co oznacza, że może w tym samym czasie odtwarzać, nagrywać oraz obsługiwać sieć lub backup. Detekcja ruchu przewidziana jest dla każdej kamery oddzielnie, a realizuje tę funkcję siatka 16x12 punktów z pięcioma poziomami czułości. Oprogramowanie urządzenia można swobodnie aktualizować poprzez USB, które może pełnić również funkcję backupu danych.

SPECYFIKACJA

Wideo

- Wejścia - BNC x 4
- Wyjścia - BNC x 1
- 1 wyjście VGA

Dźwięk

- Wejścia/wyjścia - 4 (RCA) / 1 (RCA)

Podgląd

- Kompresja - H.264/MJPEG
- Rozdzielczość - PAL 720x576. 704x288 (Half D1). 352x288 (CIF)
- Prędkość - PAL 25 kl/sek. 50 kl/sek@Half D1. 100 kl/sek@CIF
- Tryb zapisu - detekcja ruchu. sensor. ręcznie. harmonogram
- Jakość zapisu - Bardzo wysoka. wysoka. normalna. niska
- Wejścia alarmowe: x4
- Wyjścia alarmowe: x1

Inne

- Sterowanie: IR Pilot / Klawisze funkcyjne / Sieć. Myszka
- Kontrola PTZ: RS-485. pan / tilt / zoom
- Zapis: 1x SATA. 1x USB 2.0
- Backup: backup przez sieć. internet. USB
- Wyszukiwanie: Czas / Lista zdarzeń / Ręcznie
- Sieć: 10/100 Mbps ethernet. RJ-45. DDNS/DHCP. Oprogramowanie dedykowane
- Zasilanie: DC 12V/3.5A/zewnętrzne.
- Wymiary i waga: 220x340x50(SZ x DŁ x WYS). 4kg
- Pilot zdalnego sterowania: w zestawie
- CMS
- Serwer sieciowy