



## VTDVR 5132

32 – kanałowy profesjonalny cyfrowy rejestrator wizji

## Autonomiczny Rejestrator Cyfrowy



- 32-kanałowy autonomiczny rejestrator wideo
- Kompresja MPEG4 & JPEG
- Rejestracja do 800 kl./sek. W najwyższej rozdzielczości 2CIF
- Zapis materiału wideo z maksymalną płynnością 25kl./sek. dla każdego kanału jednocześnie w rozd. 2CIF
- 4 niezależne wyjścia monitorowe oraz alternatywne wyjście VGA
- Wybór rozdzielczości indywidualnie dla każdego kanału
- Wybór płynności zapisu indywidualnie dla każdego kanału
- Możliwość podłączenia dedykowanych macierzy dyskowych VTDVRRaid, jak też innych alternatywnych nośników danych (łącznie nawet do 32TB pamięci)
- 4 kanały audio
- Obsługa dysków SATA w trybie HOT-SWAP
- Archiwizacja na USB, DVD-RW, po sieci Ethernet
- Sterowanie kamerami PTZ
- Opcja pulpitu sterującego rejestratorem i kamerami PTZ w systemie
- Pilot IR w zestawie
- Rozszerzona praca w sieci Ethernet, klient DHCP, NTP, FTP
- Darmowe oprogramowanie CMS do pracy z 16 urządzeniami (opcja większej liczby urządzeń w systemie)
- Wbudowany WebServer – podgląd WWW
- Obsługa systemu POS

### Specyfikacja techniczna:

Wejścia wideo	Kamerowe analogowe	32x BNC, 1 Vp-p Kompozyt
Wyjścia wideo	Kamerowe przelotowe	Brak
	Monitorowe	4x BNC, 1 Vp-p Kompozyt (wyj. niezależne) 1x VGA (wyj. dedykowane)
Kompresja video		MPEG-4 & JPEG
Wyświetlanie	Szybkość	480 / 400 kl./sek. (NTSC / PAL) na monitor
	Rozdzielczość	4CIF, 2CIF, CIF
	Podziały kamerowe	1, 2x2, 3x3, 4x4
Nagrywanie	Szybkość	960 / 800 kl./sek. (NTSC / PAL) dla 2CIF
	Rozdzielczość	4CIF, 2CIF, CIF
Wejścia alarmowe / wyjścia przekaźnikowe		16x wej. / 4x wyj. konfigurowalne NO/NC
Kontrola i zarządzanie		Panel przedni, pilot IR, pulpit (opcja), sieć LAN
Kontrola PTZ		RS-485 / RS-232
Audio		4x wej. RCA Line in / 1x wyj. RCA Line out
Parametry obrazu		Jasność, kontrast, opcja ukrycia kamery
Tryb nagrywania		Harmonogram, zdarzenia, ręczny zapis
Jakość zapisu		5-poziomów kompresji / szybkość zapisu
Pre-alarm / czas zapisu po wzbudzeniu		5 sekund / 60 sekund
Pola wideodetekcji		Siatka 22x15 dla NTSC / 22x18 dla PAL
Wyszukiwanie nagrań		Data/Czas, dziennik zdarzeń, POS, Smart
Odtwarzanie		w przód, w tył, pauza, 2x, 4x, 8x, 16x, 32x, 64x
Multitasking		- Podgląd, Zapis, Playback / Archiwizacja - Zdalny Podgląd, Playback
Notyfikacja zdarzeń		E-mail, buzzer, wyjścia alarmowe, alarm na ekran, aktywacja LAN
Znak wodny - Watermark		Tak
Zabezpieczenie dostępu		Administrator / użytkownicy (personalizacja)
Archiwizacja		DVD-RW, eSATA, USB, HDD, LAN / WAN
Możliwości konfiguracyjne HDD		Maks. 2x wewnątrz i 2x HOT-SWAP (SATA)
Sieć Ethernet LAN / WAN		TCP/IP, ARP, SNMP, Sntp ICMP, DHCP, PPPoE, UDP, SMTP, FTP, HTTP
Zdalne zarządzanie		CMS, przeglądarka IE – podgląd, playback, archiwizacja, PTZ, dziennik zdarzeń
System operacyjny		Wyspecjalizowana kompilacja SO Linux
Temperatura	Użytkowania	+5 °C ~ +45 °C
	Przechowywania	-10 °C ~ +55 °C
Wilgotność względna	Użytkowania	30 ~ 80% bez kondensacji
	Przechowywania	93% bez kondensacji
Wymiary i waga		445(sz) x 388 (gł) x 88(wys) mm / 10.3 kg
Uzas. / pobór prądu		100-230 VAC / maks. 85 W (śr. 60 W)

