



VEDVR 2316

Rejestrator Cyfrowy Wideo
Pentapleks H.264



- Kompresja wideo H.264
- Zapis do 400 kl. / sek.
- Nawet 4TB pojemności HDD
- Obsługa myszy USB
- Praca w sieci LAN i Internet
- Podgląd przez WWW
- Zdalna konfiguracja przez sieć
- Wyjście VGA maks. 1280x1024
- Kontrola kamer PTZ



* Urządzenie sprzedawane jest bez dysków HDD

Specyfikacja techniczna: VEDVR 2316

Wideo	System wideo	Autodetekcja - NTSC / PAL
	Wejścia	16x BNC
Audio	Wyjście główne	1x BNC / 1x VGA
	Wejście	4x RCA Line In
Alarm	Wyjście	1x RCA Line Out
	Wejścia	4x NO/NC
Pamięci masowe *	Wyjście	2x przełącznikowe
	Dyski HDD	Maks 2x HDD SATA (do 2TB na dysk)
Wyświetlanie	Podziały	1,4,9, 13, 16
	OSD	Graficzny interfejs OSD
Nagrywanie	Kompresja	H.264
	Rozdzielczość	720x576, 360x288 (PAL)
	Prędkość zapisu	maks. 400 kl. / sek.
	Jakość	Wysoka / Normalna / Niska
	Tryb zapisu	Ręczny, Wideo-Detekcja, Alarm, Zanik obrazu
	Znak Wodny	Tak
Konfiguracja	Wideo-Detekcja	Pola detekcji 40x32 dla każdej kamery indywidualnie
		Czułość: 5 poziomów
	Zapis alarmowy	Tak
	Dziennik	Alarm, Wideo-detekcja, Zanik obrazu, Zanik zasilania, Wł / Wył zapisu i urządzenia
Odtwarzanie	Pilot IR	Tak
	Kontrola PTZ	Tak
	Dostęp	Data&Czas, Kalendarz, Zdarzenie, Plik, Blok
	Prędkość	W przód / wstecz – 1/2x, 1/4x, 1x, 2x, 4x, 8x, 16x
Praca w sieci LAN /WAN	Archiwizacja	Pamięci flash USB 2.0, Sieć LAN
	Format	H.264 , AVI (konwersja na PC)
	Kompresja	H.264
	Dostęp	WWW / Klient mobilny
Dzienniki zdarzeń	Protokoły	TCP/IP, SMTP, HTTP, DHCP, DDNS
	Podgląd WWW	Internet Explorer 5.0 lub nowszy
	Typy	Zasilanie / Rekonfiguracja / Połączenia sieciowe
System kontroli pracy	Pojemność	20,000 wpisów
Aktualizacja	System kontroli pracy	WatchDog – autorestart
Zasilanie	Aktualizacja	USB 2.0, Sieć LAN / WAN
	Zasilanie	DC 12V, 6A / 80W (Zasilacz w komplecie)

