



VEDVR 2104H

Rejestrator Cyfrowy Video
Tripleks H.264



- Kompresja wideo H.264
- Zapis do 100 kl. / sek. dla 4CIF!!!
- Nawet 1TB pojemności HDD
- Obsługa myszy USB
- Archiwizacja w tle
- Praca w sieci LAN i Internet
- Podgląd przez WWW
- Zdalna konfiguracja przez sieć
- Wyjście VGA
- Kontrola kamer PTZ
- Pre-alarm nawet do 5 sek.



Specyfikacja techniczna: VEDVR 2104H

Wideo	System wideo	NTSC / PAL	
	Wejścia	4x BNC	
Audio	Wyjście główne	1x BNC / 1x VGA	
	Wejście	1x RCA Line In	
Alarm	Wyjście	1x RCA Line Out	
	Wejścia	4x NO/NC	
Pamięci masowe *	Wyjście	1x przełącznikowe	
	Dyski HDD	Maks 1x HDD SATA (do 1TB na dysk)	
Wyświetlanie	Napęd DVD-RW	brak	
	Podziały	1,4	
	Zoom cyfrowy	2X	
Nagrywanie	OSD	Graficzny interfejs OSD	
	Kompresja	H.264	
	Rozdzielczość	720x576, 720x288, 360x288 (PAL)	
	Prędkość zapisu	maks. 100 kl. / sek. dla 4CIF	
	Jakość	Wysoka / Normalna / Niska	
	Tryb zapisu	Ręczny, Wideo-Detekcja, Alarm, Zanik obrazu	
Konfiguracja	Znak Wodny	Tak	
	Wideo-Detekcja	Pola detekcji dla każdej kamery indywidualnie	
	Alarm	Czułość: 5 poziomów	
		Pre-Alarm	0-5 sek.
	Zapis alarmowy	0-60 sek.	
	Dziennik	Alarm, Wideo-detekcja, Zanik obrazu, Zanik zasilania, Wł / Wył zapisu i urządzenia	
Pilot IR	Tak		
Odtwarzanie	Kontrola PTZ	Tak	
	Dostęp	Data&Czas, Kalendarz, Zdarzenie, Plik, Blok	
	Prędkość	W przód / wstecz -1x/2x/4x/16x/32x/64x/128x	
	Archiwizacja	Pamięci flash USB 2.0, Sieć LAN	
Praca w sieci LAN /WAN	Format	H.264 , AVI (konwersja na PC)	
	Kompresja	H.264	
	Dostęp	Dedykowany klient / WWW	
	Transmisja	maks 120 kl. / sek.	
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		WatchDog – autorestart	
Aktualizacja		USB 2.0, Sieć LAN / WAN	
Zasilanie		DC 12V, 6,6A / 80W (Zasilacz w komplecie)	
Pojemność		20,000 wpisów	

* Urządzenie sprzedawane jest bez dysków HDD i pamięci Flash