

4-kanalowy rejestrator cyfrowy

DVR-401H

Cechy

- Nagrywanie i odtwarzanie w wysokiej jakości video
- Kompresja: H.264 (video), G.723 (audio)
- Wsparcie dla nagrywania i odtwarzania w czasie rzeczywistym
- USB 2.0, możliwość podłączenia pendrive'a oraz myszki
- Statyczne lub dynamiczne IP (DHCP, Floating IP), wsparcie DDNS
- Dostęp dla wielu użytkowników, CMS, wsparcie dla Smartphonów

**H.264, Smart Phone
4CH Real Time**

Zdjęcie



Specyfikacja

MODEL		DVR-401H
System operacyjny		Linux
Video	Wejście	4x BNC
	Wyjście	VGA (1024x780), BNC
Audio	We / Wy	4 / 1
Rozdzielczość	Wyświetlanie	NTSC: 720x480, PAL: 720x576
	Nagrywanie	NTSC: 720x480, 720x240, 352x240, PAL: 720x576, 720x288, 352x288
Kompresja		H.264 (video), G.723 (audio)
Działanie	Potrójne	Nagrywanie, Odtwarzanie, Sieć
Nagrywanie	Prędkość	NTSC: 120(352x240), 60(720x240), 30(720x480) PAL: 100(352x288), 50(720x288), 25(720x576)
	Tryb	Alarm, Harmonogram, Czujnik, Ruch, Czujnik + Ruch, nagrywanie przed i po alarmie
Szukanie	Tryb	Kalendarz, Data i Czas, Wyszukiwanie zdarzeń, Pierwsze wyszukiwanie, Ostatnie wyszukiwanie
	Prędkość	x1, x2, x4, x8, x10
Alarm	We / Wy	4 / 1
Backup	Zewnętrzny	USB 2.0, Backup sieciowy
HDD		SATA HDD (Max 1)
Sieć	Protokoły	Static IP, DHCP & DDNS
	Interfejsy	10/100 Base - Tx Ethernet (RJ-45)
	Max. połączeń	4 użytkowników
	Dostęp	Network Client Software / Web Viewer / CMS
PTZ		RS-485
Sterowanie		Przycisk na przednim panelu, mysz USB, kontroler IR
Wymiary		338(Sz) x 219(G) x 58(W) mm
Pobór mocy		Max. 30W
Zasilanie		DC 12V

Wymiary

Jednostka: mm

