

DVR-1670H

Rejestrator 16-kanalowy, kompresja H.264

Cechy

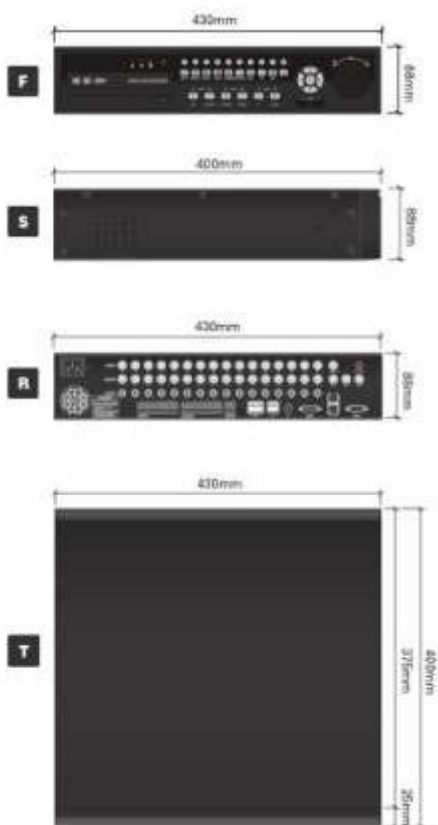
- Wyświetlanie w czasie rzeczywistym 400 kl/s / nagrywanie 100kl/s w D1
- Kompresja video : H.264
- Pentaplex: Podgląd w czasie rzeczywistym, Nagrywanie, Odtwarzanie, Archiwizacja i praca w sieci
- Sterowanie kamerami PTZ
- 16 wejść Alarmowych NO i NC, 16 wyjść NO i NC
- 16 kanałów nagrywania Audio I 1 kanał odtwarzania

Kompresja H.264, 16-kanalowy wyświetlanie 400kl/s, zapis 100kl/s w D1, Pentaplex, stand-alone

Zdjęcie



Wymiary



Jednostka: mm

Specyfikacja

MODEL		DVR-1670H
Funkcjonalność		Pentaplex
Wejścia video		16 kanałów
Wyjścia video	Monitor A	1 BNC, VGA
	Monitory SPOT	3 BNC
Kompresja video		H.264
Wejścia / wyjścia audio		16 kanałów (RCA JACK) / 1 (RCA JACK)
Wyświetlanie	Szybkość	400 kl/s
	Rozdzielczość	704 x 576
Nagrywanie	Szybkość / rozdzielczość	100kl/s (D1, 704x576) 200kl/s (2CIF, 704x288) 400kl/s (2CIF, 366x288)
	Tryb	Ręczny + Zdarzenie, Kalendarz + Zdarzenie
HDD		Maks. 4 dyski wew. SATA (bez DVD)
Kopia zapasowa		DVD, USB 2.0
Interfejs szeregowy		RS-485/422 (RJ-45)
ATM/POST		RS-232
Wejścia / wyjścia alarmowe		16 NO/NC // 16 NO/NC
Sieć	Interfejs	RJ-45 (10/100 MB)
	Protokół	TCP/IP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DDNS
	Oprogramowanie	GOSSAMER, CMS
Zewnętrzne archiwum		USB 2.0, 2x SATA
Funkcje dodatkowe		Zoom cyfrowy 4x PIP (obraz w obrazie)
F/W Upgrade		USB 2.0
Sterowanie		Mysz, pilot, klawisze na panelu przednim, klawiatura
OSD		Wielojęzyczne: Angielski, Duński, Chiński, Włoski, Japoński, Koreański, Polski, itd.
Zakres temperatury pracy		5°C ~ 40°C
Wymiary		430 (szer.) x 88 (wys.) x 400 (głęb.)mm
Pobór mocy		max . 37W