

Rejestrator cyfrowy 8-kanałowy,
kompresja H.264

DVR-870HDMI

Kompresja H.264, 8-kanałowy,
wyświetlanie 100kl/s, zapis 50kl/s w D1,
Pentaplex, stand-alone

Cechy

- Wyświetlanie w czasie rzeczywistym 200 kl/s / nagrywanie 50kl/s w D1
- Kompresja video : H.264
- Pentaplex: Podgląd w czasie rzeczywistym, Nagrywanie, Odtwarzanie, Archiwizacja i praca w sieci
- Sterowanie kamerami PTZ,
- 8 wejść Alarmowych NO i NC, 8 wyjść NO i NC,
- 8 kanałów nagrywania Audio I 1 kanał odtwarzania

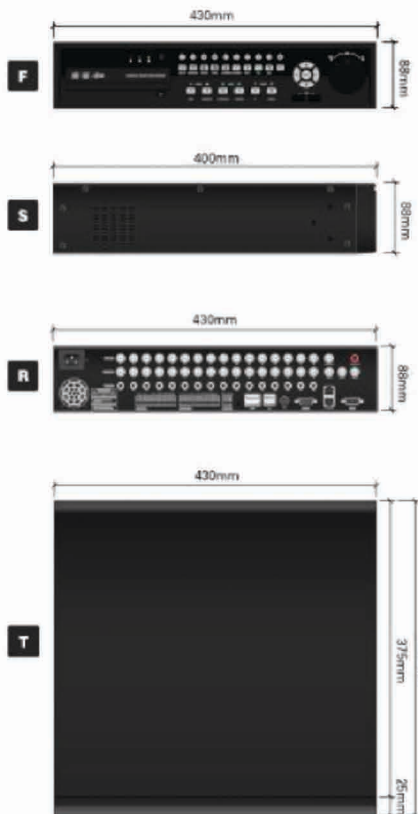
Zdjęcie



Specyfikacja

MODEL		DVR-870HDMI
Funkcjonalność		Pentaplex
Wejścia video		8 kanałów
Wyjścia video	Monitor A	1 BNC, VGA, HDMI
	Monitory SPOT	3 BNC
Kompresja video		H.264
Wejścia / wyjścia audio		8 kanałów (RCA JACK)/ 1 (RCA JACK)
Wyświetlanie	Szybkość	200 kl/s
	Rozdzielczość	704 x 576
Nagrywanie	Szybkość / rozdzielczość	50kl/s (D1, 720x576) 100kl/s (2CIF, 720x288) 200kl/s (CIF, 360x288)
	Tryb	Ręczny, Detekcja ruchu, Alarmowy, Harmonogram
	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		8 NO/NC // 8 NO/NC
Sieć	Interfejs	RJ-45 (10/100 MB)
	Protokół	TCP/IP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DDNS
	Oprogramowanie	GOSSAMER
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

Wymiary



Jednostka: mm