

VIDEOREGISTRATORE DIGITALE A 4 CANALI AD ALTA QUALITÀ

04-HP1

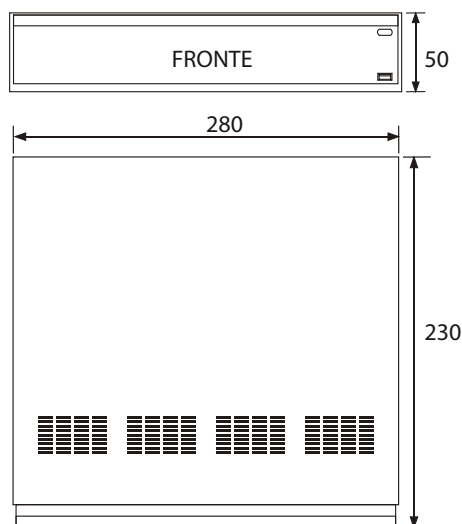


SECURVISION
VIEW TECHNOLOGY

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Registrazione in real time compressione H.264 fino a qualità D1 700TVL
- Web server integrato per connessione LAN e internet
- Sistema di auto ripristino in caso mancanza alimentazione
- Backup dei video registrati tramite porta USB 2.0 o LAN
- Controllo dei menù tramite Mouse o Telecomando
- Uscita Video VGA e BNC.
- Supporta 1 Hard Disk sata fino a 2 Tb (non compreso)

DIMENSIONI (MM.)



SPECIFICHE TECNICHE

Modello	04-HP1
CARATTERISTICHE GENERALI	
Ingressi Video DVR	4 Canali BNC
Uscite video DVR	VGA BNC x 2 (main e spot)
Risoluzione VGA	1280 x 1024
Connessioni	Video BNC In x8 Audio RCA In x4 Audio RCA Out x1 Video BNC Out x2 Allarme LAN USB eSATA
Visualizzazione display	4 Telecamere 1 Telecamera Auto
Modalità display	Digital zoom 2x, PIP Auto seq.
Memorizzazione dati Video	1 Hard Disk SATA integrato (opzionale)
Frame Rate in Registrazione	PAL: 200 fps
Risoluzione in Registrazione	PAL: 720x576
Modalità Registrazione	Continua, Programmata, Attivazione Motion
Compressione Registrazione	Tecnologia H264
Qualità Registrazione	200 fps (352x288), 100 fps (720x288), 50 fps (720x576)
Livello qualità Registrazione	Alta, Normale, Bassa
Watermark	Si
Registrazione audio	Possibilità di registrazione dell'audio di 2 delle telecamere collegate
Ricerca Video	Orario, Evento, Calendario
Riproduzione	Normale / Avanti / Indietro (2x, 4x, 8x, 16x, 32x, 64x), Pausa
Backup	USB 2.0, eSATA, LAN, Masterizzatore DVD opzionale
Remote backup	PC Client Program
Alarm Input / Output	4 / 1 Contatti puliti
Connessione Rete LAN	Fast Ethernet 10/100, interfaccia RJ-45
Protocollo Rete	TCP / IP, DHCP, IP statico, DDNS
Web Server	Integrato
Remote Software	IE browser, Safari, CMS, AP, 3G Mobile, Symbian, iPhone
Utenti	Fino a 5 personalizzati
Notifica Eventi	E-mail, messaggi MSN
Pre Alarm Recording	16 Mb (10 sec.)
Controllo PTZ	Si
Controlli DVR	Mouse USB, Telecomando, Tastiera
Lingua dei menu	Italiano (13 lingue supportate)
Dimensioni	230 x 280 x 50 mm. (L x P x A)
Alimentazione	AC 100-240 V / DC 12V (5A)