

DVR 5 in 1 - 16 ingressi



Videoregistratore digitale 3 Mpixel 5 in 1, 16 ingressi BNC (AHD fino a 3 Mpixel /TVI/CVI fino a 2 Mpixel, CVBS 960H) + 8 fusi video IP. 4 ingressi audio / 1 uscita, funzione P2P e DDNS proprietario, uscite video HDMI 4K e VGA, gestione di 1 HDD da massimo 6 TB, controllo Coaxitron via cavo coassiale del menù / zoom / PTZ delle telecamere abilitate, porta RS485, 2 porte USB, alimentazione 12 Vcc, alimentatore incluso.

	SN-DVR16
DVR	
Categoria	DVR 5 in 1 AHD/TVI/CVI/Analogico/IP
Sistema operativo	Linux Embedded
Compressione	H.264
Ingressi analogici	16 BNC per AHD/TVI/CVI ed analogico
Uscite video	HDMI / VGA
Ingressi IP	8 flussi video massimo
Mix ingressi	ND
Hard-disk	1 HDD da max 6 TB
Ingressi/uscite audio	4/1
Ingressi/uscite allarme	ND
Risoluzione e velocità di visualizzazione live	Analogico: 3 Mpixel 12 fps; 1080p 15 fps; 720p 25 fps IP: 4M / 3M / 1080p / 720p / 960H
Modalità visualizzazione live	Telecamera singola / quadrivisione / multivisione a 8,10,13,14,16,17,19,22,25/ ciclico
Risoluzione di registrazione	Analogico: 3 Mpixel/1080p/720P/960H IP : 4MP/3MP/1080p/720p/960H
Velocità di registrazione	Analogico: 3 Mpixel: 12 fps/ch 1080p : 15 fps /ch 720p: 25 fps /ch 960H: 25 fps /ch IP: 25 fps /ch
Canali in Play-back	Locale : 1 - 25 ch PC/MAC: 1 - 4 ch Smart phones: 1 ch
Banda di registrazione IP	Max 48 Mbps (default 16 Mbps, ogni ingresso BNC in meno libera 4 Mbps di banda in più per le telecamere IP)
Backup	Network download/ Memorie Flash USB/HDD Mobile/ SATA HDD/ DVD-RW USB
Porte LAN	1 RJ45 - 10/100 Mbps
Porte USB	2 - USB 2.0 (Compatibile per 3G e Wi-Fi)
Menù OSD	Si (Grafico, Italiano compreso)

Protocolli di rete	TCP/IP, DHCP, DDNS, DNS, PPPoE, UPNP, NTP, SMTP
Server DDNS / P2P	Si / Si
Connettività Web	Web Google Chrome / Internet Explorer / Mozilla Firefox / Safari (Mac)
Connettività mobile	Smartphone e Tablet iOS / Android
Utenti remoti	Fino a 6 simultanei - Gestione credenziali per singolo utente
Centralizzazione software	NetViewer e CMS fino a 128 canali
Software CMS	Incluso per sistemi Windows e MacOS
Playback sincronizzato	16 ch
Protocollo Coaxitron	Disponibile
Porta RS485	1 - 1200 ÷ 9600 kbps
Protocolli RS485	Pelco-D/P
Modalità di controllo	Mouse USB
Montaggio Rack	ND
Temperatura d'esercizio	-10 °C ÷ +55 °C
Alimentazione	12 Vcc
Assorbimento	2 A
Dotazione	Mouse / Alimentatore / Manuale d'uso
Dimensioni/peso	300 x 227 x 53 mm / 1,4 Kg

ACCESSORI & APP



SNVIEW

App per Apple iOS e Android.