

VPE8



DESCRIZIONE PRODOTTO VIDEOREGISTRATORE 8 CH, PENTAPLEX, CODEC DI REGISTRAZIONE H.264 (MAIN PROFILE), VELOCITÀ DI REGISTRAZIONE 200 IPS @ CIF (352X288), 2 PORTE USB, 2 INGRESSI/1 USCITA AUDIO, USCITE VIDEO BNC E VGA, RS485 PER PTZ, ETHERNET 10/100, ALLOGGIO PER 1 HDD SATA (NON INCLUSO), CMS IN DOTAZIONE PER LA GESTIONE DI 36 TELECAMERE, APPLICATIVI PER DISPOSITIVI MOBILE IPAD/IPHONE/ANDROID/BLACKBERRY.

SCHEDA TECNICA

Caratteristiche	VPE8
Compressione Video	H.264
Sistema Operativo	Embedded Linux
Segnale Video	PAL / NTSC
Multiplexing	Pentaplex (Live, Registrazione, Playback, Backup, Accesso remoto)
Ingressi Video	8 Ingressi video
Uscite Video	1 BNC
Uscite HDMI	--
Uscite VGA	1 Porta VGA (1440x900)
Velocità di registrazione	200 IPS @ CIF (352 x 288)
Playback	8 Ch simultaneamente
Ingressi/Uscite Audio	2 Ingressi RCA / 1 Uscita BNC
Ethernet	10 / 100 Mbps (RJ45)
Ingressi/Uscite Allarme	--
Porte USB	2 Porte (1 frontale / 1 posteriore)
Interfaccia GUI	Tramite Mouse, Tastiera, Controllo PTZ, telecomando IR
Formato file Archivio	Proprietario , AVI
Server NTP	Supportato
Auto DST	Supportato
Qualità registrazione	Regolabile per livelli
Modalità registrazione	Continua / Motion detection / Allarme
Pre-Allarme	--
Motion Detection	Sì, 22 x 18 aree di rilevazione a sensibilità regolabile
Controlli PTZ	Tramite Porta Seriale RS-485
POS	--
Multi-Lingua	Supportata (Inglese / Italiano)
Software di gestione	Internet Explorer, SW CMS per 36 Ch (IMS 200)
Funzioni Network	TCP/IP, UDP, DHCP, PPPoE, DDNS, NTP
Comunicazione 3G	Visualizzazione immagini da iPhone, Android, Blackberry
HDD	Alloggio per 1 HDD SATA (non incluso)
Dispositivi di backup	Memoria USB esterna
Dimensioni	330 x 250 x 44 mm
Alimentatore	12 Vdc 2A (a corredo)
Consumo energetico	Max 10W (senza HDD)
Certificazioni	CE /ROHS

