

SMM8



DESCRIZIONE PRODOTTO Videoregistratore 8 Ch analogici , Compressione Video H.264 hardware , Pentaplex (Live, Registrazione, Play, Backup, Network),Uscite video BNC, VGA e HDMI (1080p),registrazione 8 ch 960H @25 FPS , 8 Ingresso/1 Uscita audio RCA, Ethernet 10/100 Mb,8 Ingressi/1 Uscite relè di allarme,2 Porte USB,alloggio per 1 HDD Sata , RS-485 per PTZ,CMS per la gestione di 64 telecamere,applicativo mobile per iPad/iPhone/Android/Blackberry

SCHEDA TECNICA

Caratteristiche	SMM8
Compressione Video	H.264
Sistema Operativo	Embedded Linux
Segnale Video	PAL
Multiplexing	Pentaplex (Live, Registrazione, Play, Backup, Network)
Ingressi Video	8 Ingressi video compositi
Uscite Loop	- -
Uscite Video	1 BNC
Uscite HDMI	1 Uscita HDMI (1920 x 1080p)
Uscite VGA	1 Uscita VGA (1920 x 1080p)
Velocità di registrazione	200 IPS @ 960H (960 x 576)
Ingressi/Uscite Audio	8 Ingressi / 1 Uscita RCA
Ethernet	10 / 100 Mbps (RJ45)
Ingressi/Uscite Allarme	8 Ingressi / 1 Uscita allarme
Porte USB	2 Porte USB (2 posteriori)
Porta e-Sata	- -
Interfaccia GUI	GUI in lingua Italiana gestibile mediante Mouse, Tastiera e Telecomando IR
Formato file Archivio	AVI
Server NTP	Supportato
Auto DST	Supportato
Qualità registrazione	Programmabile 4 livelli di qualità
Modalità registrazione	Manuale, Programmato, Allarme, Motion detection
Pre-Allarme	- -
Motion Detection	Supportato , 15x12 aree di rilevazione , 8 livelli di sensibilità
Controlli PTZ	Tramite Porta Seriale RS-485 , 32 protocolli disponibili
POS	- -
Multi-Lingua	Si Inglese, Italiano e Francese
Software di gestione	Internet Explorer , sw CMS per la gestione di 64 telecamere in lingua Italiana multi-monitor , sw di gestione da MAC , applicativo da mobile con visualizzazione multicanale , riproduzione del registrato , zoom in live e playback , funzione PUSH video su evento
Comunicazione 3G	iPhone / iPad / Android
Funzioni Speciali	Supporta modem USB 3G , DDNS proprietario gratuito e con registrazione automatica , invio di email per motion o allarme con immagine allegata , possibilità di invio email attraverso SSL , invio file su server FTP per evento
HDD	Fino a 1 HDD Sata (max 4 TB/cad.)
Dispositivi di backup	Memoria USB esterna e network
Dimensioni	315 x 230 x 45 mm
Alimentatore	12 Vdc 2A

SCHEDA TECNICA

Consumo energetico

15 W (senza HDD)

Certificazioni

FCC / CE
