



NOT IN IPS, PLEASE CHECK CAREFULLY YOUR PRODUCT CODE ->>

Dati tecnici

Ingressi / Uscite

Telecamera	4, 10 o 16 connettori BNC in loop, compatibile NTSC/EIA o PAL/CCIR; terminazione automatica
Ottimizzazione	AGC, da 0,5 a 2,0 V pp
Terminazione	Automatica, 75 Ohm o Hi-Z se in loop
Porta 1 RS232	Connettore DB9 maschio; per PSTN, controllo remoto ed emulazione del pannello frontale
Porta 2 RS232	Connettore RJ45 per inserimento testo ASCII e generazione Evento
Monitor A	Composito: uscita multiscreen monitor A. Y/C: S-VHS mini DIN 4 pin.
Monitor B	Composito: uscita multiscreen monitor B. Y/C: S-VHS mini DIN 4 pin.
Dispositivi di archiviazione	Masterizzatore DVD interno
Network	10/100 Ethernet (ad autorilevamento); un connettore RJ45

Video

Colori:	YUV 4:2:2, 16,8 milioni di colori
Scala dei grigi:	256 livelli
Risoluzione orizzontale:	720 pixel
Risoluzione verticale	576 linee attive PAL/CCIR

Allarmi

Ingressi di Allarme	4 o 10 o 16 NA o NC programmabili tramite menu
Uscite di Allarme	Due relè Form C, ciascuno NA e NC; valori nominali 0,5 A continuo, 1,0 A temporaneo
Visualizzazione Allarme	Multiscreen automatico programmabile

Video motion e activity detection

Zone per telecamera:	256, griglia 16 x 16
Impostazioni sensibilità:	10 livelli
Livelli di grigio per zona:	256 livelli

Registrazione

Hard disk	2 hard disk (contattare il fornitore per la capacità degli hard disk)
Velocità di registrazione	Selezionabile; da 50 a 0,125 PPS; modalità evento, time-lapse o entrambe
Compressione:	Formato Wavelet; impostazioni qualità standard, media ed alta selezionabile per telecamera

Varie

Tensione in ingresso:	12 Vcc, 90-264 Vca/cc alimentatore incluso
Alimentazione:	75 W nominale
Temperatura di funzionamento	Da 0 a +40°C, in esercizio
Umidità relativa:	90%, senza condensa
Dimensioni:	330 x 89 x 343 mm

Come ordinare

DVMRE-PRO16-160DVD | DVMRe PRO, 16 Ingressi, 160 GB, Ethernet, Registrazione Turbo

- Software DVMRe potenziato
- Modalità registrazione turbo 100 pps
- Masterizzatore DVD integrato.
- Funzione di stampa con comando rapido.
- Funzionalità triplex visualizza immagini live e registrate sullo stesso monitor mentre continua a registrare.
- Ricerca immagini avanzata per allarme, ora, data, numero telecamera e testo.
- Ricerca immagini per movimento in punti selezionabili dall'utente
- DHCP - Indirizzo IP dinamico
- Programmazioni di velocità registrazione, qualità immagini e modalità registrazione per singola telecamera
- Due uscite monitor digitali con multiscreen indipendenti
- Connessione Ethernet per gestione remota
- Funzioni di Bradeggio e zoom tramite Ethernet permette il controllo da PC delle Cyberdome
- Network Time Protocol Server sincronizzazione ora
- Controllo tramite Jog-Shuttle; avanzamento/riavvolgimento delle immagini a velocità variabile
- Interfacce per Inserimento testo associano le transazioni da bancomat o registratori di cassa ad immagini video, abilitando la ricerca per numero di transazione o qualsiasi altro testo inserito nello scontrino del cliente
- Software WaveReader incluso in ogni macchina