
DVR 16 CANALI MPEG4-USB-WEB-DVD RW

Prezzo: 565.57 €

Tasse: 124.43 €

Prezzo totale (con tasse): 690.00 €



Videoregistratore digitale real-time a sedici canali con frame rate di 400 IPS, interfaccia Ethernet (10-100 Base-T) e masterizzatore DVD. Possibilità di trasferire le sequenze video su chiavetta USB o su DVD. Formato di compressione MPEG-4 (CIF), funzione Motion Detection avanzata per tutti i canali con sensibilità regolabile, possibilità di registrare, riprodurre e visualizzare contemporaneamente le immagini. Dispone di funzione filigrana (watermark), R.E.T.R. (Remote Event Trigger Recording). Visualizzazione real-time da remoto tramite connessione Internet (massimo 5 utenti) con possibilità di effettuare registrazioni e back-up. Supporta i protocolli TCP/IP, PPPoE, DHCP e DDNS. Alimentazione: 220 Vac. Hard Disk non compreso.



SPECIFICHE TECNICHE

- **Compressione video:** MPEG4
- **Standard video:** NTSC o PAL
- **Ingressi Video:** 16 canali, livello 1 Vpp 75 Ohm, prese BNC
- **Uscite Video:** 16 loop, 1 monitor principale, 1 monitor secondario, livello 1 Vpp 75 Ohm, prese BNC
- **Massimo frame-rate in registrazione:**
 - 120 IPS a 720 x 480 pixel in NTSC
 - 100IPS a 720 x 576 pixel in PAL
 - 480 IPS in dimensione CIF(352 x 240 pixel) in NTSC
 - 400 IPS in dimensione CIF(352 x 288 pixel) in PAL
- **Regolazione velocità in registrazione:**
 - 120, 60, 30, 15 IPS in modalità Frame NTSC
 - 100, 50, 25, 12 IPS in modalità Frame PAL
 - 480, 240, 120, 60 IPS in modalità CIF NTSC
 - 400, 200, 100, 50 IPS in modalità CIF PAL
- **Regolazione qualità immagine:** massima, alta, normale e base
- **OSD:** multilingue
- **Operazioni Multiplex:** visualizzazione, registrazione, riproduzione, backup e operazioni network
- **Funzione Filigrana (Watermark):** sì
- **R.E.T.R. (Remote Event Trigger Recording):** sì
- **Formato di compressione trasmissione WEB:** MPEG-4
- **Tipo e caratteristiche Hard Disk supportato:** IDE, ATA 66, capacità sino a 1,5 TB - può ospitare fino a 3 HDD o 2 HDD più un disk array (HDD e disk array non sono compresi).
- **Cancellazione rapida HDD:** 750 MB in meno di 2 secondi
- **Modalità di registrazione:** Manuale / Temporizzata / Motion Detection / Allarme / Remoto
- **Refresh video:** 480 IPS (NTSC) / 400 IPS (PAL)
- **Ingressi/uscite audio:** 4 ingressi, 2 uscite mono (prese RCA)
- **Motion Detection:**
 - 16 x 12 riquadri per telecamera per tutti i canali
 - 4 livelli di sensibilità impostabili
- **Registrazione pre-allarme:** 8 MB
- **Backup:** DVD-RW / scarico da remoto / chiavetta USB 2.0
- **Trasmissione via web:** compressione MPEG-4
- **Interfaccia network:** Ethernet (10-100 Base-T), supporta controllo e visione real-time da Ethernet
- **Interfaccia Web:**
 - compatibile IE browser e software AP (5 utenti contemporaneamente)
 - sistema operativo: Windows 2000 e Windows XP
- **Invio delle immagini in caso di allarme tramite Email o via FTP**
- **Protocolli supportati:** TCP/IP, PPPoE, DHCP e DDNS
- **Controllo PTZ:** sì
- **Dwell time (tempo di commutazione dei canali):** programmabile (3, 5, 10 e 15 secondi)
- **Allarmi:** 16 ingressi, 1 uscita
- **Zoom:** 2 X digitale
- **Chiave di sicurezza HDD:** SI
- **Video loss detection:** SI
- **Assegnazione titolo telecamera:** SI (massimo 6 caratteri)
- **Regolazioni video:** tonalità / colore / contrasto / luminosità
- **Formato data:** YY/MM/DD, DD/MM/YY, MM/DD/YY e OFF
- **Ora legale:** sì

