

# DVR 4 CANALI H264-VISIONE DA CELLULARE/TELECOMANDO

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Videoregistratore digitale real-time dotato del nuovo formato di compressione [H.264](#), quattro canali con frame rate di 100 IPS, interfaccia Ethernet (10-100 Base-T) e visione tramite telefono cellulare. Dispone di due porte USB, una per trasferire le sequenze video su chiavetta USB e l'altra per il mouse in dotazione. Possibilità di gestione dispositivi basati su protocollo PELCO-P & PELCO-D. Funzione Motion Detection, possibilità di registrare, riprodurre e visualizzare contemporaneamente le immagini. Visione da cellulare e real-time anche da remoto tramite connessione Internet con possibilità di effettuare registrazioni e back-up. Supporta 1 hard disk SATA (capacità massima 1024 GB), protocolli TCP/IP, UDP, DHCP, DNS, PPPoE, permette il ripristino di tutte le funzioni dopo un black-out, dispone di interfaccia OSD grafica a finestre facile e intuitiva. Telecomando IR incluso. **Hard Disk non compreso.**



**Pannello posteriore**

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Funzione Networking con sorveglianza a distanza su qualsiasi PC connesso a Internet e dotato di Internet Explorer.
- Funzione Multiplex: registrazione, riproduzione e network allo stesso tempo.
- Tecnologia di compressione video [H.264](#).
- Interfaccia HDD di tipo SATA.
- Uscita video: Videocomposito.
- Canali audio (mono): 4 ingressi (presa RCA), 2 uscite (prese RCA).
- Gestione dispositivi basati su protocollo PELCO-P & PELCO-D.
- Registrazione fino a 340 giorni (HDD da 1000 GB, 4 canali, CIF alta qualità, 15 IPS).
- Sistema di ripristino a seguito di un black-out.
- OSD multilingua.
- Telecomando IR e mouse compresi.

## **SPECIFICHE TECNICHE**

- **Sistema video:** PAL / NTSC (rilevamento automatico)
- **Formato di compressione video:** [H.264](#)
- **Formato di compressione Audio:** 8 kHz\*16 bit ADPCM
- **Sistema Operativo:** Linux
- **Ingressi Video:** 4 canali, livello 1 Vpp 75 ohm (presa BNC)
- **Uscita Video:** 2 canali, livello 1 Vpp 75 ohm (presa BNC)
- **Canali audio (mono):** 4 ingressi (presa RCA), 2 uscite (prese RCA)
- **Funzione Multiplex:** registrazione, riproduzione e network allo stesso tempo
- **Recording Pack Time:** file da 15/30/45/60 minuti selezionabile
- **Massimo rate in registrazione (Frame):**
  - NTSC: 120 fps
  - PAL: 100 fps
- **Risoluzione in riproduzione:**
  - PAL: CIF(352x288), HD1(704x288), D1(704x576)
  - NTSC: CIF(352x240), HD1(704x240), D1(704x480)
- **Frame Rate totale in registrazione:**
  - PAL: 25 fps@D1, 50 fps@HD1, 100 fps@CIF
  - NTSC:30 fps@D1, 60 fps@HD1, 120 fps@CIF)
- **Modalità di registrazione:** manuale / temporizzata / motion detection / allarme / remoto
- **Modalità di riproduzione:** normale, avanti e indietro veloce, frame by frame
- **Modalità di allarme:** Motion Detection, sensore innescato, perdita segnale video, errore HDD, HDD pieno
- **Tipo e caratteristiche Hard Disk supportato:** 1 hard disk SATA, capacità massima 1024 GB (non compreso)
- **2 porte USB:** una utilizzata per salvataggio e upgrade su chiavetta / una per il mouse
- Riproduzione su PC: Windows Media Player compatibile
- Protocolli Network: supporta TCP/IP, UDP, DHCP, DNS, PPPoE
- Funzioni Networking: sorveglianza a distanza su qualsiasi PC connesso a Internet e dotato di Internet Explorer e con Telefoni cellulari.
- Interfaccia ethernet: Ethernet (10-100 Base-T), supporta controllo e visione real-time da Ethernet
- Registrazione su allarme: sì
- Area Motion Detection: 13 x 10 riquadri per telecamera per tutti i canali
- Telecomando IR: sì
- Mouse: sì, semplifica le impostazioni del DVR
- OSD multilingua: sì
- Controllo PTZ (RS485): sì, supporta PELCO-P & PELCO-D
- Sensori & Allarmi I/O: 4 ingressi, 1 uscita
- Blocco tasti : sì
- Rilevamento perdita segnale video: sì
- Regolazioni video: tonalità, luminosità, contrasto, saturazione
- Formato data: YY/MM/DD, MM/DD/YY
- Pulsante Power ON/OFF: sì
- Alimentazione: 12 Vdc/ 3 A tramite adattatore di rete 220 Vac (incluso)
- Assorbimento: 10~15 W
- Temperatura di lavoro: da -10°C a +40°C
- Dimensioni (mm): 300 x 220 x 47(lunghezza x larghezza x altezza)
- **Sistema di ripristino di tutte le funzioni dopo un black-out:** sì



- DVR
- Alimentatore 220 Vac / 12 Vdc
- Telecomando IR (con batterie)
- Mouse
- Manuale (in Inglese).