

Set DVR 4 canali con telecamera Push Video e mouse

Prezzo: 401.64 €

Tasse: 88.36 €

Prezzo totale (con tasse): 490.00 €



Set composto da un Videoregistratore digitale a 4 canali H.264, telecamera con PIR e telecomando IR. La telecamera è dotata di CCD 1/3" HR a colori, sensore PIR, 12 LED IR per il funzionamento al buio e funzione invio notifiche push sul vostro iPhone (solo se utilizzata con un DVR IVS). Il DVR supporta la sorveglianza remota di smartphone come iPhone, iPad, Android, BlackBerry, Win Mobile, Symbian attraverso il software gratuito Eagle Eyes. Dotato di numerose funzioni per la sorveglianza remota su dispositivi mobili, ne include una particolare che crea una linea virtuale per rilevare intrusi che la attraversano o per rilevare la direzione di movimento dei pedoni. N.B. Hard Disk non compreso.

Video Demo

Video Setup: Push Notification

Caratteristiche del DVR IVS

- Full D1 (or Frame) registrazione in tempo reale su tutti i canali.
- Sorveglianza da cellulare attraverso il software gratuito Eagle Eyes:
 - iPhone, iPad, Android: notifica push (entro 5 secondi) tramite telecamera con PIR: supporta l'invio di notifiche Push su iPhone/iPad/Android per notificare eventi istantanei quando vi è un allarme o rilevamento da parte della telecamera con PIR - touch control intelligente per telecamere PTZ - controllo statistiche conteggio persone.
 - Altri smart phones: BlackBerry, Win Mobile, Symbian: remote surveillance and PTZ control.
- Connessione a cellulare tramite GPRS, 3G data o WiFi.
- Conteggio persone:
 - recinzione virtuale: una linea virtuale è impostata per rilevare intrusi che la attraversano
 - conteggio flusso di passaggio: una linea virtuale è impostata per rilevare la direzione di movimento dei pedoni per il flusso di conteggio
- L'integrazione di Gmail supporta la notifica tramite server di posta di Google e qualsiasi altro supporto di posta
- DDNS (Dynamic Domain Name Service) Automatico integrato: servizio gratuito.
- Controllo locale e remoto completamente indipendenti.
- Interfaccia VGA integrata con risoluzione di uscita fino a 1600 x 1200.
- La confezione comprende:
 - 1 DVR H.264 a 4 canali
 - 1 Telecamere con PIR
 - 1 Telecomando IR
 - 1 Cavo da 20 m per telecamera
 - 1 Alimentatore da rete 220 Vac - 19 Vdc
 - 1 Converter DC-DC per il DVR e 4 telecamere

Caratteristiche IVS DVR (Intelligent Video Security DVR)

- **Formato video:** NTSC/PAL (auto detect)
- **Compressione video:** H.264
- **Ingressi video:** 4 canali, videocomposito 1Vpp / 75 ohm (connettore BNC)
- **Uscita video:**
 - monitor principale: video composito 1 Vpp / 75 ohm (connettore BNC)
 - call monitor: video composito 1 Vpp / 75 ohm (connettore BNC)
 - VGA integrata con risoluzione di uscita fino a 1600 x 1200
- **Rate in registrazione:** 704 x 576 pixel con 100 IPS (PAL)
- **Velocità di registrazione:** impostabile per ogni canale
- **Impostazione qualità immagine:** normale - alta - migliore - ottima
- **Tipo e caratteristiche Hard Disk supportato:** SATA x2, support HDD capacity over 1TB
- **Modalità di registrazione:** Manuale Temporizzata Motion Detection Allarme
- **Funzione multiplex:** visualizzazione live, registrazione, riproduzione, backup e network allo stesso tempo
- **I/O audio:** 4 ingressi e 1 uscita (mono)
- **Area motion detection:** 16 x 12 riquadri per telecamera per tutti i canali
- **Sensibilità motion detection:** 4 livelli impostabili
- **Registrazione pre-allarme:** 8 MB
- **Backup:** USB 2.0 backup and network remote backup
- **Ethernet:** Ethernet (10-100 Base-T), supporta controllo e visione real-time da Ethernet
- **Interfaccia web:** supporta software con licenza AP (Windows e Mac OS) / IE e Firefox
- **Connessione network:** supporta TCP/IP, PPPoE, DHCP e DDNS
- **PTZ:** supporta protocollo PELCO-D
- **I/O allarme:** 4 ingressi, 1 uscita
- **Zoom digitale:** 2x
- **Alimentazione:** 19 Vdc (incl.)
- **Consumo:** < 42W
- **Temperatura di lavoro:** da +10°C a +40°C
- **Sistema di ripristino di tutte le funzioni dopo un black-out:** sì
- **Dimensioni:** 343 x 59 x 223 mm

Telecamera

- **Elemento sensibile:** CCD 1/3" HR Colore
- **Ottica standard:** f3.6 mm / f2.0
- **Angolo di ripresa:** 92°
- **Numero di pixel:** 752(H) x 582(V) PAL
- **Risoluzione:** 480 linee TV
- **LED IR:** 12
- **Sensibilità:** 0,17 lux (F2.0) / 0 lux (IR on)
- **Rapporto S/N:** > 48dB (AGC off)
- **Otturatore elettronico:** 1/50 a 1/100 000 sec
- **AGC:** sì
- **Bilanciamento del bianco:** automatico
- **Alimentazione:** 12 Vdc 500 mA
- **Dimensioni (mm):** 90 x 145 x 32
- **Peso:** 220 grammi

Sensore PIR

- **Portata:** 5 m
- **Angolo:** 40°
- **Uscita video:** 1.0 Vpp videocomposito / 75 ohm
- **Alimentazione:** 12 Vdc
- **Consumo:** 110 mA (IR spenti), 260 mA (IR accesi)
- **Temperatura di lavoro:** da 0°C a +45°C
- **Dimensioni:** 90 x 145 x 32 mm
- **Peso:** 220 g