

SET VIDEOSORVEGLIANZA 2 TELECAMERE+DVR+MONITOR 19"

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Sistema completo di videosorveglianza e registrazione ad un prezzo eccezionale! Rendi più sicura la tua casa, il tuo negozio, il tuo ufficio con questo impianto potente, affidabile, completo. Si installa in pochi minuti! Possibilità di connessione ad un router ADSL per controllo remoto tramite Internet. Più di tre mesi di registrazione continua sull'hard disk interno. Il sistema comprende un DVR a 4 canali con telecomando (8220-DVR4L5) completo di hard-disk da 320 GB (8100-SATAHD320GB), un monitor LCD a colori da 19", due telecamere da interno/esterno con illuminatore IR codice CP393 (complete di alimentatore e staffa), due cavi video da 10 metri (6520-VP002-10) dotati da un lato di connettore BNC maschio e presa di alimentazione, dall'altro di connettore BNC maschio e spina di alimentazione. Non manca nulla!

CARATTERISTICHE DEL MONITOR

- **Tipologia:** Monitor LCD
- **Display:** 18,5"
- **Risoluzione:** 1366 x 768
- **Contrasto:** 30000:1
- **Formato Immagine:** 16:9
- **Tempo di risposta:** 5 ms
- **Angolo di campo orizzontale max immagine:** 170°
- **Angolo di campo verticale max immagine:** 160°
- **Colore:** nero
- **Dimensioni:** 422,6 x 356,2 x 169,9 mm
- **Peso:** 3,42 kg

CARATTERISTICHE DEL DVR (8220-DVR4L5)

- **Sistema video:** PAL
- **Formato di compressione video:** [H.264](#) (CIF)
- **Ingressi Video:** 4 canali, livello 1 Vpp 75 Ohm, prese BNC
- **Uscite Video:**
 - 1 uscita VGA (risoluzione fino a 1600 x 1200)
 - 1 uscita Videocomposito (livello 1 Vpp 75 Ohm, presa BNC)
- **Audio I/O:** 4 ingressi e 1 uscita (mono), prese RCA
- **Massimo rate in registrazione (PAL):**
 - frame: 704 x 576 pixel con 25 IPS (PAL)
 - CIF: 352 x 288 pixel con 100 IPS (PAL)
- **Velocità di registrazione regolabile:**
 - frame: 25, 12, 6, 3 IPS
 - CIF: 100, 50, 25, 12 IPS
- **Impostazione qualità dell'immagine:** massima, alta, normale, base
- **Tipo e caratteristiche Hard Disk supportato:** 1 hard disk SATA, certificato fino ad 1TB (non compreso)
- **Modalità di registrazione:** manuale / temporizzata / motion detection / network
- **Refresh rate:** 100 IPS per PAL
- **Operazioni Multiplex:** visualizzazione live, registrazione, riproduzione, backup e gestione via web allo stesso tempo
- **Area di rilevamento del movimento:** griglie 16 x 12 per canale
- **Sensibilità motion detection:** 4 livelli di sensibilità impostabili
- **Registrazione preallarme:** 8 MB
- **Funzione backup:** su chiavetta USB 2.0 (per backup e aggiornamento firmware) e tramite ethernet
- **CMS (Central Management System):** sistema di controllo remoto in grado di gestire fino a 16 indirizzi IP.
- **Ethernet:** 10/100 Base-T, supporta il controllo remoto via Ethernet e LiveView
- **Interfaccia web:** supporta Internet Explorer o Mozilla Firefox web browser / Quick Time player
- **Connessione network:** supporta funzione TCP/IP, PPPoE, DHCP e DDNS
- **Controllo PTZ:** sì (via RS-485)
- **Ingressi/uscite allarme:** sì, 4 ingressi e 1 uscita
- **Zoom digitale:** 2x (live & playback)
- **Telecomando IR:** sì, controlla DVR e PTZ
- **Blocco tasti:** sì
- **Rilevamento perdita segnale video:** sì
- **Titolo telecamera:** supporta fino a 6 caratteri
- **Regolazioni video:** tonalità / colore / contrasto / luminosità
- **Formato data:** YY/MM/DD, DD/MM/YY, MM/DD/YY e off
- **Alimentazione:** 19 Vdc tramite adattatore di rete 220 Vac (incluso)
- **Consumo:** 42 W
- **Temperatura di lavoro:** da 10°C a +40°C
- **Sistema di ripristino di tutte le funzioni dopo un black-out:** sì
- **Dimensioni:** 343 x 223 x 59 mm

- **Sistema TV:** PAL
- **Pixel effettivi:** 512 (H) x 582 (V)
- **Elemento sensibile:** 1/4" CCD Sharp
- **Ottica:** $f = 6,0 \text{ mm F2.0}$
- **Apertura angolare:** 55°
- **Illuminatore:** 24 LED IR
- **Livello di protezione:** IP66
- **Risoluzione orizzontale:** 420 linee TV
- **Sensibilità:** 0 Lux (con illuminatore)
- **Uscita video:** 75 ohm / 1 Vpp
- **Rapporto S/N video:** > 48 dB
- **Otturatore elettronico:** 1/50 (1/60)~1/100.000 s
- **Sincronismo:** interno
- **Frequenza di scansione (H):** 15.625 kHz
- **Frequenza di scansione (V):** 50 Hz
- **Backlight Compensation:** automatico
- **Bilanciamento del bianco:** automatico
- **Temperatura di lavoro:** $-10^\circ\text{C} \sim +50^\circ\text{C}$
- **Alimentazione:** 12 Vdc (adattatore di rete incluso)
- **Assorbimento:** 100 mA (190 mA con illuminatore)
- **Dimensioni telecamera:** 52 (Diam) x 110 (L) mm