

# TELECAMERA IP DA ESTERNO CON IR

Prezzo: 68.85 €

Tasse: 15.15 €

Prezzo totale (con tasse): 84.00 €



Telecamera IP da esterno (IP66) dotata di interfaccia LAN che permette la visualizzazione e la registrazione delle immagini sia attraverso una rete locale (LAN) che da un qualsiasi PC dotato di connessione internet. Le immagini possono essere visualizzate/registrate in tempo reale mediante browser web (Internet Explorer, Firefox e Google Chrome). La telecamera dispone di Motion Detection e di un ingresso d'allarme collegabile a sensori di prossimità o a contatti in grado di rilevare l'apertura di una porta o di una finestra; in caso di effrazione il sistema registra automaticamente le immagini e invia una email (fino a 4 destinatari) con alcuni dei fotogrammi ripresi. Oltre all'impiego all'esterno, la telecamera è adatta anche per le riprese notturne grazie all'illuminazione IR di cui dispone (30 LED).

## CARATTERISTICHE TECNICHE TELECAMERA

- Sensore: CMOS, 1/4"
- Numero LED IR: 30
- Interfaccia network: RJ45/ 10-100 baseT
- Fattore di protezione: IP66
- Sensibilità: 0 lux (IR ON)
- Apertura angolare: 40°
- Distanza coperta dai LED IR: 15 metri circa
- Bilanciamento automatico della luminosità
- 1 ingresso d'allarme
- Alimentazione: 12 Vdc - 1 A (adattatore di rete incluso)
- Potenza: < 12W
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +50°C

## SPECIFICHE TECNICHE

- Gestione via LAN
- Registrazione video in Real Time
- Registrazione e riproduzione delle immagini da PC remoto
- Funzione Motion Detection: registrazione automatica immagini e cattura del singolo fotogramma (snap shoot)
- Input di allarme: collegamento sensori PIR, smoke detector, sensori gas
- Notifica via email su Motion Detection e su allarme esterno: invio automatico all'indirizzo email specificato (fino a 4 destinatari) di una sequenza di fotogrammi e dell'indirizzo IP dinamico
- Compatibile con DynDNS.org e Oray.net che offrono servizi di IP dinamico
- Formato compressione immagine: standard M-JPEG
- Risoluzione immagine: VGA (640 x 480) / QVGA (320 x 240)
- Frame rate: PAL: 1-25 frames/secondo, NTSC: 1-30 frames/secondo
- Formato video: AVI
- Visualizzazione immagini real time: Browser WEB (IE, Firefox e Google Chrome)
- Riproduzione registrazioni: Microsoft media Player
- Protocolli supportati: TCP/IP, FTP, SMPT, DHCP, HTTP, DDNS, PPPoE
- Aggiornamento firmware: automatico mediante software a corredo
- Tre livelli di accesso al pannello di gestione protetti da password:
  - Administrator: pieno controllo del sistema
  - Operator: visualizzazione e registrazione delle immagini, l'utente non può modificare le impostazioni
  - Visitor: modalità demo, l'utente può solo visualizzare le immagini riprese.

## CARATTERISTICHE MINIME DI SISTEMA

- CPU: 2.06GHz o superiore
- Memoria RAM: 256 MB o superiore
- Velocità scheda di rete: 10 MB o superiore
- Scheda video: 64 MB o superiore
- Sistema operativo: Windows 2000 o Windows XP