

# TELECAMERA IP DA ESTERNO CON WI-FI E IR

Prezzo: 78.69 €

Tasse: 17.31 €

Prezzo totale (con tasse): 96.00 €



Telecamera IP a colori da esterno (IP66) dotata di interfaccia LAN, modulo Wi-Fi integrato e provvista di ottica fissa da 6 mm e 30 LED all'infrarosso che permettono la visione al buio. Le immagini possono essere visualizzate/registrate in tempo reale mediante browser web (Internet Explorer, Firefox e Google Chrome). La telecamera dispone di un ingresso che può essere collegato a sensori di prossimità o a contatti in grado di rilevare l'apertura di una porta o di una finestra, in modo che la telecamera avvii le riprese quando ciò avviene. Il software di gestione, fornito su mini CD-ROM, permette non solo la connessione al computer e la gestione remota della telecamera, ma anche l'attivazione di funzioni ausiliarie quali il video motion detector e l'allarme. Il software viene fornito per ambiente Windows e si installa senza alcuna difficoltà su Windows2000, Windows XP, Windows Vista, Windows 7; è richiesto il browser Internet Explorer. La confezione comprende: la telecamera, la staffa, l'antenna, il cavo ethernet, il manuale e il CD contenente il software.

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Gestione via LAN e WAN (Wi-Fi 802.11g/b).
- Registrazione video in Real Time.
- Registrazione e riproduzione delle immagini da PC remoto.
- Possibilità di visualizzare fino a 9 telecamere nello stesso tempo.
- Modalità di visualizzazione 1, 4 e 9 telecamere.
- Funzione Motion Detection: registrazione automatica immagini e cattura del singolo fotogramma (snap shoot).
- Input di allarme: collegamento sensori PIR, smoke detector, sensori gas.
- Notifiche e-mail: invia automaticamente il video o l'indirizzo IP dinamico alla casella di posta elettronica specificata.
- Compatibile con DynDNS.org e Oray.net che offrono servizi di IP dinamico.
- Formato compressione immagine: standard M-JPEG.
- Velocità di trasferimento immagine: 30 frames/s (QVGA), 25 frames/s (VGA).
- Visualizzazione immagini real time: Browser WEB (IE, Firefox e Google Chrome).
- Protocolli supportati: TCP/IP, UDP, DHCP, SMTP, TP, DDNS, UPNP, PPPoE, SNTP, FTP.
- Supporta visione tramite cellulare e iPhone.
- Supporta MSN.
- Supporta Gmail / hotmail / yahoo mail.
- Supporta il servizio gratuito Dynamic DNS (DynDNS.org).
- Supporta VLC player.
- 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 TELECAMERA**

- Elemento sensibile: CMOS, 1/4"
- Obiettivo: 6 mm
- Illuminatore LED IR: 30 da 5mm
- Portata LED IR: 15 metri circa
- Interfaccia network: RJ45/ 10-100 baseT e Wi-Fi IEEE802.11b/g
- Grado di protezione: IP66
- Bilanciamento automatico della luminosità
- 1 ingresso d'allarme
- Alimentazione: 5 Vdc - 2 A (adattatore di rete incluso)
- Dimensioni: 165x83x83 mm

### **CARATTERISTICHE MINIME DI SISTEMA**

- CPU: 2,06 GHz o superiore
- Memoria: 256 M o superiore
- Scheda di rete: 100 M o superiore
- Display Card: 64 M o superiore
- Sistema operativo: Windows2000, Windows XP, Windows Vista, Windows 7