

# TELECAMERA IP MOTORIZZATA

Prezzo: 56.56 €

Tasse: 12.44 €

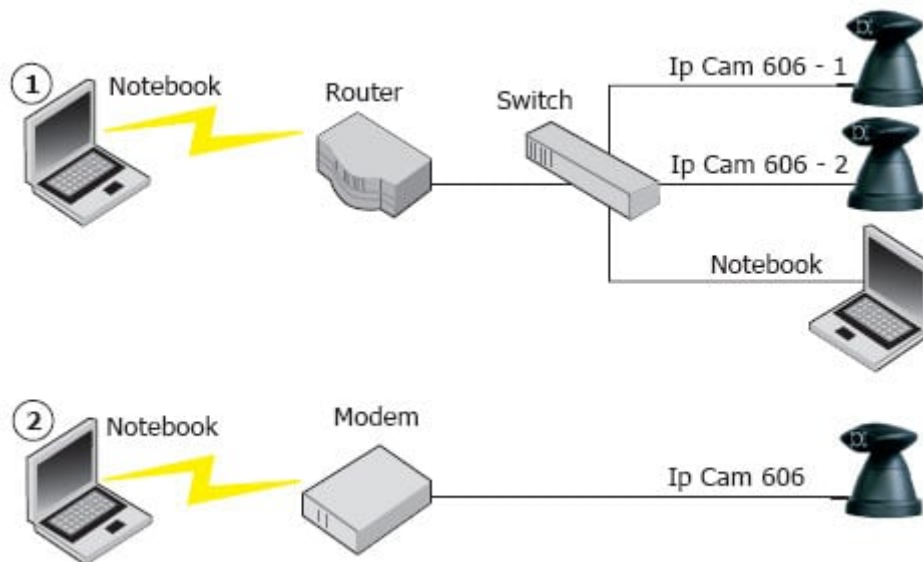
Prezzo totale (con tasse): 69.00 €



Telecamera IP con sensore d'immagine CMOS a colori con risoluzione massima di 640x480 pixel, provvista di ottica fissa e brandeggio PAN (90°) / TILT (90°); completa di quattro led ad infrarossi per impiego notturno. Grazie al potente processore utilizzato, la telecamera è in grado sia di gestire le riprese, sia di realizzare un vero e proprio sistema d'allarme.

La telecamera dispone di un ingresso e un'uscita: l'ingresso 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 entri in funzione dopo tale evento; l'uscita può essere utilizzata per attivare eventuali segnalatori locali (sirene o lampeggianti) o altro ancora quando l'ingresso va in allarme o il motion detector integrato si attiva. Il software di gestione permette non solo la connessione al computer e la gestione remota della telecamera, ma anche l'attivazione della funzione video motion detector e la configurazione dei parametri di accesso alla rete LAN. Il software viene fornito per ambiente Windows e si installa senza alcuna difficoltà su Windows 2000, Windows XP, Vista; è richiesto il browser Internet Explorer.

**CONNESSIONE REMOTA**



Principio di funzionamento del sistema di connessione remota con telecamere IP. Le immagini possono essere visualizzate sia all'interno della LAN che tramite la rete internet.

### **IL SOFTWARE**



L'interfaccia grafica dell'utente remoto è semplice ed essenziale; con pochi clic è possibile controllare il brandeggio e memorizzare immagini e sequenze video.

### **LA CONFEZIONE COMPRENDE:**

1. IP CAMERA
2. CAVO
3. BASE PER FISSARE LA TELECAMERA A SOFFITTO O PARETE
4. CD CON DRIVER E SOFTWARE
5. ALIMENTATORE

### **SPECIFICHE TECNICHE**

- **Formato di compressione immagine:** M-JPEG standard
  - **Risoluzione immagine:** VGA (640x480) / QVGA (320x240)
  - **Elemento sensibile:** CMOS a colori 1/4", 300.000 Pixel
  - **Angolo di rotazione orizzontale:** 0~90°
  - **Angolo di rotazione verticale:** 0~90°
  - **Regolazione automatica della luminosità:** sì
  - **Modalità allarme:** motion detection e ingressi/uscite d'allarme
  - **Uscita ON/OFF:** 0-5 Vdc (0 Vdc: Switch OFF - 5 Vdc: Switch ON)
  - **Ingresso allarme:** Ingresso a contatto NO
  - **Video Display:** Microsoft Media Player
  - **Velocità di trasferimento immagine:** 30fps@VGA
- 
- **Visualizzazione delle immagini:** singola / quad (visualizza fino a 4 telecamere IP)
  - **Illuminazione minima:** 0 LUX
  - **Formato video:** AVI
  - **Interfaccia Network:** RJ-45 10-100 Base T
  - **Protocollo Network:** TCP/IP, FTP, SMTP, HTTP, ICMP, PPPoE
  - **Servizio DNS supportato:** DynDNS.org-Oray.net
- 
- **Aggiornamento software:** automatico
  - **Sicurezza:** sistema di gestione utente con password di protezione
  - **Temperatura di funzionamento:** -10°C~ 50°C, 20% - 80%PH
- 
- **Alimentazione:** 5 Vdc / 1 A tramite adattatore da rete (incluso)