

TELECAMERA IP MOTORIZZATA

Prezzo: 56.56 €

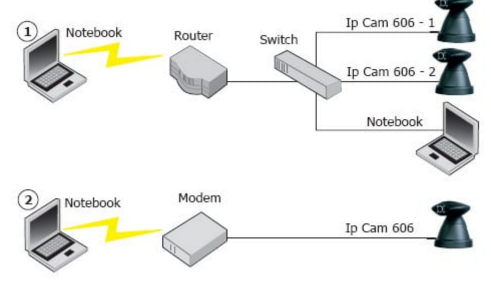
Tasse: 12.44 €

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, SMPT, 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)