

Telecamera IP da esterno IR 2MPX - Ethernet e WiFi

Prezzo: 70.49 €

Tasse: 15.51 €

Prezzo totale (con tasse): 86.00 €



IP Camera WiFi 2 Mpx IR Ottica Fissa

Telecamera bullet da esterno/interno (IP66) con sensore da 2 MPX SONY HISILICON Hi3516C da 1/2.9". È dotata di interfaccia LAN e di modulo Wi-Fi integrato. È provvista di ottica fissa da 3,6 mm e da 20 LED infrarossi che ne consentono il funzionamento anche al buio. La gestione degli IR è basata sulla tecnologia Smart IR che consente di ottenere una visione notturna il più nitida possibile, fornendo la corretta luce a seconda del soggetto inquadrato evitando così sotto o sovra illuminazioni. Le immagini possono essere visualizzate in tempo reale mediante l'APP per smartphone iOS e Android (XMEYE) oppure registrate tramite Software dedicato su PC. Completa di software di gestione per PC. La confezione comprende: la telecamera, la staffa di fissaggio, l'antenna, il CD e il manuale di istruzioni in Italiano.

N.B. non è compreso l'alimentatore da rete (12 Vdc / 0,5A – vedere prodotti correlati).

Caratteristiche tecniche

- Router mapping: no (nessuna impostazione sul router)
- Port Forwarding: no
- Gestione via LAN e WAN (Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n)
- Registrazione video in Real Time
- Registrazione e riproduzione delle immagini da PC remoto
- Funzione Motion Detection: registrazione automatica immagini via FTP e cattura del singolo fotogramma
- Notifiche e-mail: invia automaticamente il video via FTP o alla casella di posta elettronica specificata
- Formato di compressione video: H.264 / H.265
- Velocità di trasferimento immagine: 25 frames/s
- Monitoraggio da SmartPhone: supporta iOS e Android (XMEYE)
- Supporta il servizio gratuito Dynamic DNS (DynDNS.org)
- Accesso al pannello di gestione protetti da password

Specifiche tecniche

- **Elemento sensibile:** CMOS 2MPX
- **Obiettivo:** 3,6 mm / F2.0
- **Risoluzione:** 1080P
- **Formato di registrazione:** AVI
- **Compressione video:** H.265
- **Protocollo:** ONVIF
- **Illuminatore LED IR:** 20 Led IR
- **Portata LED IR:** 30 metri circa
- **Interfaccia network:** porta RJ45 10/100 Mbps e Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n
- **Protocolli supportati:** HTTP, FTP, TCP/IP, UDP, SMTP, ARP, ICMP, BOOTP, RARP, DHCP, PPPoE, DDNS, UPnP
- **Sicurezza Wireless:** WEP / WPA / WPA2 encryption
- **Monitoraggio da SmartPhone:** supporta iOS e Android (XMEYE)
- **Browser supportati:** IE8-IE11
- **Grado di protezione:** IP66
- **Bilanciamento automatico della luminosità:** Sì
- **Alimentazione:** 12 Vdc - 0,5 A (adattatore di rete non incluso)
- **Temperatura di funzionamento:** da -10°C a +60°C
- **Umidità:** 0% ~ 90%
- **Peso:** 300 grammi

[Download](#)

- [Search Tool](#)