

Telecamera IP da esterno 3MPX per controllo accessi

Prezzo: 97.54 €

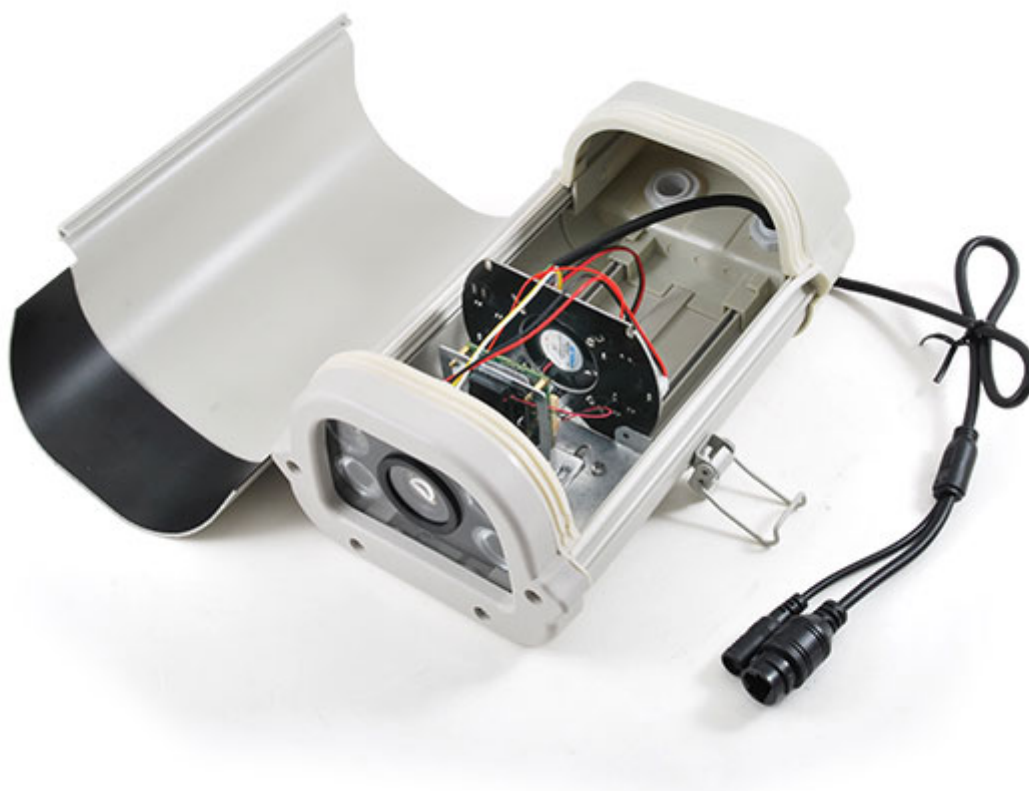
Tasse: 21.46 €

Prezzo totale (con tasse): 119.00 €



Telecamera IP da esterno dalle caratteristiche professionali particolarmente indicata per monitorare l'accesso di autoveicoli in parcheggi e aree private, dotata di custodia a tenuta stagna (grado di protezione IP66), ventola di raffreddamento e ottica varifocal 2.8-12mm regolabile manualmente. Dispone di sensore di immagine da 3MPX e di 4 potenti LED IR che consentono riprese anche in condizioni di luci critiche, di filtro IR-Cut progettato per rendere migliori i contrasti e la qualità dei colori delle immagini rendendole più naturali. È dotata di interfaccia LAN e PoE (Power-over-Ethernet), la telecamera viene corredata di software CMS (Central Monitoring Station) che permette di controllare da remoto fino a 64 telecamere IP, la registrazione simultanea dei canali attivi e la visualizzazione delle registrazioni per singolo canale. La telecamera può essere controllata anche tramite App dedicata (**XMeye**) disponibile per sistemi Android e iOS.

Compresa staffa metallica da muro con regolazione inclinazione.



Caratteristiche tecniche

- **Sensore d'immagine:** 1/2.8" 3 MegaPixel CMOS
- **Risoluzione immagine:** 2560x1440
- **Formato di compressione Video:** H.265/ MJPEG
- **Obiettivo:** Varifocal 2.8-12mm regolabile manualmente
- **Day/Night:** auto switching con filtro IR-CUT meccanico
- **LED IR:** 4 con autocompensazione antiabbagliamento, Potenza regolabile
- **Portata LED IR:** 60 metri circa
- **Compatibilità:** ONVIF (Profile S, Profile G),ISAPI
- **Grado di protezione:** IP65
- **Network ethernet:** RJ-45 (10/100Base-T),Supporta RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP
- **Sensibilità:** 0.1 Lux / F1.2 (con illuminatore IR attivo)
- **Regolazioni Video:** luminosità, contrasto, tonalità, saturazione, nitidezza, AGC, Velocità otturatore adjustment, Sense- up, D - WDR, Flip, Specchio, riduzione del rumore, esposizione, Day & Night
- **Interfaccia Network:** RJ45 (10/ 100 Base-T)
- **Protocolli Network:** HTTP, HTTPS, SNMP, QoS/DSCP, Access list, IEEE 802.1X, RTSP, TCP/IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP, 3GPP, SAMBA
- **Immagini per secondo:** 25fps(50Hz),30fps(60Hz)
- **Sicurezza:** Username e Password di accesso, filtri per indirizzi IP, trasmissione HTTPS crittografata, autenticazione basata sulla porta 802.1X per una protezione di rete, QoS / DSCP
- **Software di Gestione:** Software CMS (Central Monitoring Station) in dotazione, possibilità di gestire fino a 64Ch video IP, registrazione simultanea dei canali attivi e visualizzazione del registrato per singolo canale.
- **Registrazione Video:** Software CMS in dotazione, App per Android e IOS.
- **Sistema operativo:** Microsoft Win10/Win98 SE/ME/2000/XP/Vista/Windows7 /win8 /Mac OS
- **Grado di protezione:** IP66
- **Alimentazione:** PoE IEEE 802.3 (Classe 0) / 12 Vdc / 1.2 A (adattatore di rete non incluso)
- **Dimensione:** 230x180x115mm
- **Temperatura di Lavoro:** da -10°C a +45°C
- **Peso:** circa 800 g
- **Manuale d'utilizzo in italiano**

Download

- [Software CMS per PC](#)