

Telecamera IP WiFi con funzione Smart Tracking Motion - 2MPX - ONVIF

Prezzo: 40.16 €

Tasse: 8.84 €

Prezzo totale (con tasse): 49.00 €

2MPX



Pan/tilt



Two-way
intercom



Android



iphone



IR-Cut



64GB
TF storage



Smart
Cloud



WiFi



Mini telecamera IP a colori motorizzata con funzione Smart Tracking Motion dotata di sensore d'immagine da 2 MPX. Realizzata rispettando il protocollo [ONVIF](#) (Open Network Video Interface Forum), è dotata di ottica fissa da 3,6 mm e di 6 LED IR che permettono di riprendere immagini perfette anche in condizioni di scarsa luminosità. Supporta la visione da remoto tramite smartphone con sistema Android e iOS e da PC. È possibile registrare i video sulla memoria dello smartphone tramite apposita APP, su PC oppure su micro SD Card (max. 128GB – non compresa). Dispone di microfono e di altoparlante il che consente di poter parlare e di essere ascoltati da remoto. Formato di compressione video H.264/MJPEG. Push di allarme su motion detection, possibilità di visualizzare dall'APP fino a 9 telecamere contemporaneamente. La confezione comprende: la telecamera IP/Wi-Fi, la staffa di fissaggio a soffitto o parete, tasselli, cavo USB.



Pannello posteriore



Specifiche tecniche

- **Sensore d'immagine:** 2MPX CMOS
- **Sistema Video:** PAL/NTSC
- **Ottica:** fissa 3,6 mm, M10
- **Day&Night:** sì, IR CUT con commutazione automatica
- **Compressione video:** H.264/MJPEG
- **Video bit rate:** 32Kbps~8Mbps
- **Risoluzione Immagine:** 1920x1080
- **Funzione Smart Tracking Motion:** per seguire gli oggetti in movimento
- **Frame rate:** 1080P@6fps
- **Angolo di rotazione orizzontale (PAN):** 355°
- **Angolo di rotazione verticale (TILT):** 120°
- **Slot per SD Card:** max 128 GB (non inclusa)
- **Audio (ADPCM/32kbps):** altoparlante e microfono integrati
- **Registrazione:** - Video: su PC, sulla memoria dello smartphone, su micro SD card e Cloud storage (servizio a pagamento) - in caso di allarme: su micro SD card - programmata o continua
- **Alimentazione:** 5 Vdc / 1 A tramite cavo USB (incluso)
- **AWB, AGC, BLC:** Sì
- **Modalità allarme:** motion detection con push di allarme
- **Numero LED infrarossi:** 6
- **Portata illuminatore infrarossi:** 10 metri
- **Illuminazione minima:** 0,8 LUX
- **Dimensioni:** 109x83mm
- **Peso:** 400g
- **Comunicazione:** - protocolli: ONVIF 2.0, TCP/ IP, HTTP, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, PPPoE, P2P - standard Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n - sicurezza Wi-Fi: WPS encryption - visione remota tramite PC connesso a Internet e Smartphone (iOS, Android)
- **Supporta:** la scansione QR Code, la tecnologia P2P (Peer To Peer), 4 utenti connessi contemporaneamente
- **Sicurezza:** sistema di gestione utente, password di protezione
- **Temperatura di lavoro:** da 0°C a +55°C
- **Consumo:** 5 watt
- **Manuale d'uso in italiano**

Download APP

Per utilizzare la telecamera da remoto è necessario installare sul proprio dispositivo, l'App gratuita **YCC365 Plus**. L'applicazione **YCC365 Plus** è scaricabile tramite l'**App Store per iOS** e tramite il **Play Store per Android**. È possibile trovarla ricercandola manualmente all'interno dei relativi store, oppure facendo la scansione del QR Code mostrato a fondo pagina. Durante l'installazione, acconsentire l'accesso alle notifiche e al microfono del dispositivo mobile.

