

# Telecamera IP WiFi - 2MPX - ONVIF

Prezzo: 30.98 €

Tasse: 6.82 €

Prezzo totale (con tasse): 37.80 €

## 2MPX



Pan/tilt



Two-way  
intercom



Android



iphone



IR-Cut



64GB  
TF storage



Smart  
Cloud



Wireless



Telecamera IP a colori motorizzata con sensore d'immagine CMOS da 2MPX con modulo Wi-Fi integrato. Realizzata rispettando il protocollo [ONVIF](#) (Open Network Video Interface Forum), è dotata di ottica fissa da 3,6 mm e di 11 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. È possibile registrare i video sulla memoria dello smartphone tramite apposita APP, 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, l'alimentatore da rete, istruzioni in **Italiano**.



**Specifiche tecniche**

- **Sensore d'immagine:** 2MPX CMOS
- **Sistema Video:** PAL/NTSC
- **Ottica:** fissa 3,6 mm, M12
- **Day&Night:** sì, IR CUT con commutazione automatica
- **Compressione video:** H.264/MJPEG
- **Video bit rate:** 32Kbps~8Mbps
- **Risoluzione Immagine:** 1920x1080
- **Frame rate:** 1080P@6fps
- **Angolo di rotazione orizzontale (PAN):** 355°
- **Angolo di rotazione verticale (TILT):** 120°
- **Slot per SD Card:** max 128 GB
- **Audio (ADPCM/32kbps):** altoparlante e microfono integrati
- **Registrazione:** - Video: sulla memoria dello smartphone oppure su micro SD card - in caso di allarme: su micro SD card - programmata o continua
- **AWB, AGC, BLC:** Sì
- **Modalità allarme:** motion detection con push di allarme
- **Numero LED infrarossi:** 11 da 5 mm
- **Portata illuminatore infrarossi:** 15 metri
- **Illuminazione minima:** 0,8 LUX
- **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 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
- **Alimentazione:** 5 Vdc / 1 A tramite adattatore da rete (incluso)
- **Consumo:** 5 watt
- **Dimensioni (mm):** 140x140x113
- **Peso:** 266 grammi

### Download APP

Per utilizzare la telecamera da remoto è necessario installare sul proprio dispositivo, l'App gratuita **XMEye**. L'applicazione **XMEye** 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. Durante l'installazione, acconsentire l'accesso alle notifiche e al microfono del dispositivo mobile.