

---

# TELECAMERA IP DA ESTERNO 2 MEGAPIXEL FULL HD

Prezzo: 168.03 €

---

Tasse: 36.97 €

---

Prezzo totale (con tasse): 205.00 €



Telecamera IP da esterno (IP66) dotata di sensore d'immagine 1/2,7" CMOS da 2 MegaPixel Full HD, obiettivo Varifocal 3,6-16 mm, illuminatore IR con 35 LED, interfaccia LAN e PoE (Power-over-Ethernet). Dispone inoltre di funzione Flip, Mirror, modalità Day&Night, I/O per contatti di allarme, 1 ingresso ed 1 uscita audio (audio bidirezionale su rete). La telecamera include il software CMS (Central Monitoring Station) che permette la gestione fino a 36Ch video IP, la registrazione simultanea dei canali attivi e la visualizzazione del registrato per singolo canale, mappe grafiche personalizzabili da utente, software di gestione immagini da cellulare/palmare 3GPP.

---

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Sensore d'immagine:** 1/2,7" CMOS
- **Pixel effettivi:** (H x V) 1920x1080 - 2 MegaPixel Full HD
- **Sistema Video:** PAL a scansione progressiva
- **Uscita Video:** 1 video composita
- **Ingresso/Uscita audio:** 1 ingresso ed 1 uscita audio (audio bidirezionale su rete)
- **Modalità Day&Night:** filtro meccanico removibile
- **Funzioni elaborazione video:** funzione Flip, Mirror o entrambi
- **Obiettivo:** Varifocal 3,6-16 mm

- **Formato di compressione Video:** H.264/ JPEG / MPEG (solo in protocollo 3GPP), triplo streaming
- **Illuminatore IR:** 35 LED - portata 20 metri
- **Regolazioni Video:** luminosità, contrasto, nitidezza, BLC, modalità notte
- **Interfaccia Network:** RJ45 (10/ 100 Base-T)
- **Interfaccia impostazioni:** Browser Internet Explorer
- **Protocolli Network:** Ipv4, v6, HTTP, HTTPS, QoS Layer 3 level, FTP, SMTP, Bonjour, UPnP, SNMPv1, v2c, v3, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, UDP, IEEE 802.1x, DHCP, access list filtering
- **Sicurezza:** mediante username e password di accesso con livelli d'autorità personalizzati (amministratore, utente)
- **Compressione Video:** H.264, JPEG, MPEG4 (solo in protocollo 3GPP) triplo streaming
- **Risoluzione Video:** 1920x1080 (FULL HD), 1280x720, 800x600, 640x480, 320x240, 176x144
- **Immagini per secondo:** 30 IPS alla massima risoluzione 1920x1080 (Real Time)
- **Larghezza di Banda:** circa 1,5 MBytes/s alla massima risoluzione (VBR, CBR)
- **Numero di utenti online:** Max 10 utenti simultaneamente
- **Registrazione Video:** Software CMS in dotazione o registrazione per eventi di Motion/Allarme. Compatibile con Milestone
- **Motion Detection:** 3 Aree personalizzabili
- **Zone Privacy:** 3 Aree privacy
- **Menù OSD:** Gestione dei parametri video da web server o software CMS
- **Contatti di Allarme:** 1 contatto di ingresso ed 1 contatto di uscita rele' programmabile e/o pilotabile da browser
- **IP Dinamico:** supportato
- **DDNS:** supportato
- **Software di Gestione:** Software CMS (Central Monitoring Station) in dotazione, possibilità di gestire fino a 36Ch video IP, registrazione simultanea dei canali attivi e visualizzazione del registrato per singolo canale, Mappe grafiche personalizzabili da utente, software di gestione immagini da cellulare/palmare 3GPP
- **Alimentazione:** PoE IEEE 802.3 o superiori (8,16watt IR on) / 12 Vdc (5,76watt IR on)
- **Grado di protezione:** IP 66
- **Dimensione:** 72(Ø) x 127 mm
- **Temperatura di Lavoro:** da -10°C a +40°C
- **Peso:** circa 1000 g