

# Fototrappola da 8MPX con GSM, PIR e LED IR

Prezzo: 97.54 €

Tasse: 21.46 €

Prezzo totale (con tasse): 119.00 €



**8 MPX**  
**GSM/GPRS**



Fotrappola CMOS da 8 Megapixel con monitor TFT da 2", modulo GSM/GPRS che permette di inviare le immagini tramite MMS o email, Illuminatore IR, tre sensori PIR (uno frontale e due laterali), microfono, registratore video su SD card (non inclusa) e uscita TV. Adatta sia per riprese diurne che notturne, è ideale per gli amanti della natura e degli animali selvatici e per i cacciatori. Dispone di 42 LED a infrarosso (alta potenza / 850 nm) per riprese in condizioni di scarsa luminosità e di doppio sensore PIR di movimento. Può essere alimentata con 8 batterie AA oppure tramite alimentatore esterno da 9 a 12 Vdc 1,5A (non incluso). Viene fornita completa di cavetto USB-mini USB, mini CD contenente il programma di configurazione MMS (MMSCONFIG), cavetto RCA-jack 3,5 mm per uscita TV, cinghia (regolabile) che consente di collocare la telecamera su tronchi d'albero, pinzetta in metallo e manuale di istruzioni in **Italiano**. **N.B.** La nano SIM card deve essere abilitata ad inviare immagini tramite rete 2 G/GSM/GPR S/MMS



### Caratteristiche tecniche

- Fotocamera digitale con CMOS da 8 Megapixel
- Full HD 1080P
- Autonomia batteria: fino a 3 mesi in standby
- Distanza di attivazione: max. 25 m
- Grado di protezione: IP65
- Modulo GSM/GPRS che permette di inviare le immagini tramite MMS o email
- Microfono e altoparlante incorporati
- La fotocamera scatta foto a colori di giorno e in bianco e nero di notte
- Tastiera con 8 tasti
- Uscita TV
- Interruttore di selezione: ON-OFF-TEST

### Specifiche tecniche

- **Monitor:** TFT da 2" interno
- **Elemento sensibile:** fotocamera digitale da 8 Megapixel / f = 3,09 mm
- **Angolo di ripresa:** 90°
- **Immagine (formato JPG):** - 12 MP: 4000 x 3000 (interpolato) - 8 MP: 3264 x 2448 - 5 MP: 2592 x 1944
- **Video (formato AVI):** - 1920 x 1080/15 fps - 1280 x 720/30 fps - WVGA (fino a 1440x1080)
- **Memoria:** - memoria esterna: micro SD card max. 32 GB (non compresa, min. classe 6)
- **Illuminatore IR:** - Numero di LED: 42 (alta potenza / 850 nm) - Portata: 20 m
- **3 Sensori PIR:** - Distanza di rilevamento: 1-25 metri - Angolo di rilevamento PIR frontale: 60° - Angolo di rilevamento PIR laterale: 120° - Intervallo di attivazione (programmabile): 1/5/10/30 secondi - 1/5/10/30 minuti
- **Tempo di attivazione:** 0,3 secondi
- **Durata video:** da 10/30/60/90 secondi (selezionabile)
- **Modulo GSM/GPRS:** - slot per nano SIM CARD
- **Porta USB:** mini USB 2.0
- **Alimentazione:** - batterie: 8 x AA - alimentazione esterna: 9-12 V, min. 1,5 A
- **Grado di protezione IP:** IP65
- **Temperatura di esercizio:** da -20°C a + 60°C
- **Temperatura di lavoro:** da -30°C a + 70°C
- **Dimensioni (mm):** 135x90x85
- **Peso:** 325 grammi

#### Documentazione e link utili

- [Guida su come configurare la tua fotocamera](#)