

TELECAMERE IP WIRELESS P&P IP66, 2MPX

Prodotto:

Codice:

75.IPH0812

WIRELESS 2.4Ghz 

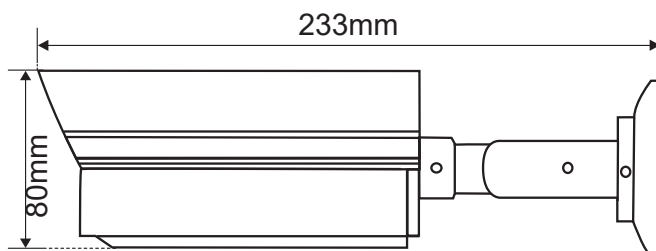


Descrizione:

Principali caratteristiche tecniche :

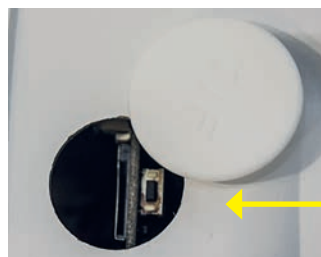
| | |
|---|-------------------------------------|
| Codice: | 75.IPH0812 |
| Sensore: | CMOS 1/2,7" SC2135 |
| Risoluzione: | 2Mpx |
| Obiettivo: | 4 mm |
| LED IR: | 4 LED Array |
| Microfono integrato | |
| Funzione REC su Micro SD card max. 128Gb | |
| Altri dati tecnici : | |
| Tipo: | Day/Night |
| Pixel effettivi: | 1920x1080p |
| Sensibilità video: | 0,01 Lux (0 Lux con IR LED ON F1.2) |
| IR distanza visuale: | 15~25mt (circa) |
| Filtro meccanico IR: | SI |
| AGC/DNR: | Auto |
| Dual Streaming | Main 1080p Sub VGA |
| Interfaccia di rete: | RJ45 (10/100M) |
| Protocolli: | TCP/IP, Onvif |
| Accesso da: | Smartphone e Tablet iOS/Android |
| Alimentazione: | 12V $\overline{\text{=}}$ - 1000mA |
| Dati Meccanici: | |
| Standard protezione: | IP66 |
| Dimensioni (mm): | 233x80x70mm (LxWxH) |

DIMENSIONI



APP iEye

- Registrazione su Micro SD (64Gb max)*
- Collegamento Plug & Play con QR CODE
- APP iEye iOS / Android
- Funzione Parla/Ascolta da Smartphone
- Backup e Aggiornamento Firmware da remoto
- Compatibile NVR/XVR ONVIF (Serie LIFE 75.AHD4*/6* - 75.IPN1*/2*)
- Software CMS PC



MICRO SD