

## Videocamera Filare a colori - 4 in 1 Bullet Camera - Ottica Varifocale

La videocamera supporta le tecnologie AHD, DVI, TVI e CVBS. Questo consente di poter essere utilizzata sui DVR che adottano una delle citate tecnologie.

La videocamera fa uso di un sensore CMOS, che restituisce un'immagine netta anche in caso di movimento. E' dotata di LED a infrarossi per la visione notturna e di un sensore crepuscolare che permette di ottenere un'immagine in bianco e nero anche in condizioni di completa oscurità. Dispone di una gestione del bilanciamento dei bianchi e del controllo del guadagno automatico per conservare l'alta qualità dell'immagine in qualsiasi condizione (Tecnologia 3DNR).

**FULL  
HD  
1080p**

40m



IP66



2.8 - 12 mm

**BNC**  
connection*AHD • TVI  
CVI • CVBS*  
Technology*3DNR*  
Technology

### FUNZIONALITÀ

- 1 sensore d'immagine a colori ad alta risoluzione 1 / 2.7" CMOS.
- Risoluzione di acquisizione immagini Ultra High defintion : 1920x1080
- 1 supporto orientabile
- Lente Varifocale : 2.8 - 12 mm
- Sistema di correzione automatica del guadagno e della luminosità.
- Visione notturna a infrarossi ( 42 LED IR ) ; portata fino a 40 metri
- Sistema di allerta su rilievo di movimento gestibile dal DVR.
- 1 ingresso per alimentazione 12Vdc in dotazione
- 1 ingresso BNC per la connessione video
- Grado di protezione IP66
- Consumo : 3W Max
- Materiale : metallo
- Dimensioni : 217 x 76 x 76 mm
- Peso : 900 Gr



packing

**2**  
years  
guarantee

hotline



3660215124204