

## Telecamera bullet, serie Building&Retail Active Deterrence IP, 5M ottica fissa 2.8mm

1099/511



### Specifiche di prodotto:

- Sensore: 1/2.7 "
- Ottica: fissa 2.8 mm
- Sensibilità: Color 0.002lux @ F1.0(AGC ON) ; B/W 0 lux @ IR ON
- Full Color
- Analisi video VDECT con Face DetectionFD, Human&Vehicle Detection (PD&VD), Perimeter Intrusion Detection (PID), Line Crossing Detection (LCD), Cross Counting (CC), Stationary Object Detection (SOD), Heat Map (HM), Crowd Density Detection (CD), Queue Length Detection (QD), License Plate Detection (LPD), Rare Sound Detection (RSD)
- Compressione video:H264 / H265 / H264/H265+
- Risoluzione di codifica: Mainstream 5MP(2880x1620), 4MP(2592x1520), 3MP(2304x1296), 1080P(1920x1080), 720P(1280x72) Substream 720P(1280x720), VGA(640x480), QVGA(320x240) Mobilestream VGA(640x480), QVGA(320x240)
- 3D DNR - BLC
- WDR 120dB
- Funzione Active Deterrence con led blu e rossi
- Distanza di illuminazione LED IR : 25m
- Distanza di illuminazione LED visibili: 20m
- Web browser integrato
- Onvif profile Profile S/G/T
- Microfono e speaker integrati
- Slot SD Card fino a 256GB
- Tasto Reset
- Grado di protezione: IP67
- Alimentazione: 12Vcc, POE (802.3af)

**203,28 Euro (IVA esclusa)**

Validità listino dal 01/03/2024

## Descrizione

Telecamera professionale ideale per l'applicazione in luoghi pubblici e ambienti che richiedono immagini in alta definizione e attività di video intelligente: centri commerciali, supermercati, scuole, industrie, banche e sistemi di controllo del traffico. Rispetto alle telecamere starlight, la telecamera Active Deterrence permette la ripresa video continua a colori in condizioni di scarsa luminosità e garantisce un effetto deterrenza grazie ai led e la sirena integrata attivabili a fronte di un evento rilevato dall' algoritmo di analisi intelligente.

## Dati logistici

- Quantità imballo singolo: **1**
- EAN singolo: **8021156076161**
- Base: **0 mm**
- Altezza: **0 mm**
- Profondità: **0 mm**