
Telecamera waterproof a colori con sensore DIS - varifocal 2,8-12mm

Prezzo: 52.46 €

Tasse: 11.54 €

Prezzo totale (con tasse): 64.00 €



SOSTITUITO CON: [8100-FR512N](#)

Telecamera a colori night and day da esterno. Dotata di sensore DIS (Digital Image System) da 1/3", obiettivo varifocal 2,8-12 mm, una risoluzione di 800 linee TV e una elevata sensibilità (0 LUX con LED IR attivi). È dotata di 36 LED all'infrarosso che permettono una visione ottimale anche in condizioni di luce critica. I LED IR si attivano automaticamente al di sotto di una certa soglia luminosa. Queste caratteristiche ne fanno una telecamera per videosorveglianza particolarmente adatta in luoghi pubblici, palestre, corridoi, scuole, ecc. La telecamera viene fornita completa di staffa di fissaggio in metallo.

SPECIFICHE TECNICHE

- **Elemento sensibile:** DIS 1/3" PAL
- **Day & Night:** automatico
- **Numero di pixel:** PAL 976 (H) X 496 (V)
- **Risoluzione:** 800 TV linee
- **Grado di protezione:** IP65
- **Obiettivo:** 2,8-12 mm
- **Numero LED IR:** 36
- **Portata illuminatore IR:** 30 m
- **Sincronismo:** interno
- **Filtro meccanico:** sì
- **Bilanciamento del bianco:** automatico
- **Bilanciamento controllo luce:** automatico
- **Uscita video:** 1 Vpp / 75 ohm
- **Sensibilità:** 0 LUX (IR ON)/ F1.2
- **Rapporto S/N:** 52dB
- **Otturatore elettronico:** 1/50 – 1/15.000 secondi
- **Alimentazione:** 12 Vdc
- **Assorbimento:** 1 A MAX
- **Temperatura di lavoro:** da -10°C – 50°C
- **Dimensioni:** 78 x 225 x 99,5 mm
- **Peso:** 515g