

TC-06

TELECAMERA DA INTERNO. OBIETTIVO 3,8 MM.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- CCD SONY 1/3" Super HAD HQ1 da 520 TVL
- Obiettivo da 3,8 mm.
- Sensibilità 0,1 Lux
- Dimensioni 82 x 80 mm. (Ø x A)
- Grado di protezione agenti atmosferici IP55
- Completa di accessori per fissaggio a muro o parete

SPECIFICHE TECNICHE

Modello	TC-06
CARATTERISTICHE GENERALI	
Sensore	Sony 1/3" Super HAD CCD HQ1
Formato Video	PAL 520TVL
Risoluzione	752x582
Sensibilità	0,1 lux
S/N Ratio	48 dB
Obiettivo	Lente da 3,8 mm.
Otturatore elettronico	da 1/50 a 1/100.000
Uscita video	1Vp-p / 75 Ohm
Uscita audio	NO
Bilanciamento del bianco	Automatico
Compensazione controllo luce	Automatico
Sistema di sincronizzazione	Interno
Alimentazione	12Vcc 400mA
Dimensioni	82 x 80 mm. (Ø x A)
Grado di protezione	IP55 (da esterno)

TC-07

TELECAMERA DA INTERNO. OBIETTIVO 3,6 MM.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- CCD SONY 1/3" Super HAD HQ1 da 520 TVL
- Obiettivo da 3,6 mm. – Sensibilità 0,5 Lux
- Dimensioni 82x80 mm. (Ø x A)
- Grado di protezione agenti atmosferici IP55
- Completa di accessori per fissaggio a muro o parete

SPECIFICHE TECNICHE

Modello	TC-07
CARATTERISTICHE GENERALI	
Sensore	CCD Sony 1/3" Super HAD HQ1
Formato Video	PAL 520TVL
Risoluzione	752 x 582
Sensibilità	0,5 lux
S/N Ratio	48 dB
Obiettivo	Lente da 3,6 mm.
Otturatore elettronico	da 1/50 a 1/100.000
Uscita video	1Vp-p / 75 Ohm
Uscita audio	NO
Bilanciamento del bianco	Automatico
Compensazione controllo luce	Automatico
Sistema di sincronizzazione	Interno
Alimentazione	12Vcc 400mA
Dimensioni	82 x 80 mm. (Ø x A)
Grado di protezione	IP55 (da esterno)