

TELECAMERA A COLORI 1/3" CCD IN CONTENITORE MINIDOME A 12 Vcc ART.4040/C

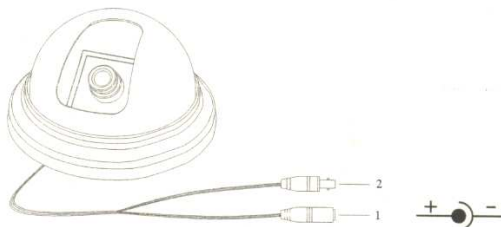


Telecamera CCD con ottica fissa da 3.6 mm
Contenitore minidome
Completa di cavo di connessione con connettori per l'alimentazione e il segnale video

Specifiche:

- Sensore: 1/3" CCD; 3.6mm F2.0
- Elementi: 500 H x 582 V
- Risoluzione orizzontale: 350 TVL
- Frequenza orizzontale: 15625 Hz
- Frequenza verticale: 50 Hz
- Scansione Interlaccio: 2:1
- Sensibilità : 0.5 lux (F2.0)
- Rapporto S/N: > 48 dB (AGC OFF)
- Shutter elettronico: 1/50 - 1/100.000
- AWB: automatico
- BLC: automatico
- Uscita video: 1Vpp su 75 OHM
- Alimentazione: 12 Vcc (alimentatore NON in dotazione, è possibile utilizzare gli artt. 43081, 43082, 43083,43084)
- Assorbimento: 110 mA
- Temperatura di funzionamento: da -10° C a + 50° C
- Temperatura d'immagazzinamento: da -20° C a +70° C
- Ambiente: interno
- Dimensioni: $\phi = 87 \times 81$ (H) mm
- Peso: 220 g.
- Accessori: microfono (NON in dotazione)

Le specifiche sono soggette a variazioni senza preavviso



Connettore 2: BNC per uscita video
Connettore 1: Alimentazione 12 Vcc