

# CAM-PIR-4IN1

Telecamera 4in1 in finto sensore



## CARATTERISTICHE

- Sensore ottico: 1/2.9" Sony© 2.12 Megapixel Exmor (modello IMX322)
- DSP: V30
- Risoluzione: HD 1080p (1920x1080) a 25 FPS / CVBS 1000TVL
- Uscita video: 1 x BNC commutabile HDTVI 2.0 / HDCVI / AHD / CVBS
- Illuminazione minima: 0 Lux / 18 LED IR (10 m)
- Funzioni basiche: Menù OSD (remoto), Day/Night con IR-CUT (ICR), ATR
- Funzioni OSD configurabili: DWDR, 2D-NR, AE, AWB, AGC
- Ottica: 3.7 mm (79°)
- Alimentazione: DC 12 V / 300 mA
- Grado di protezione: Interni
- Temp. funzionamento: -10° C ~ +50° C
- Dimensioni: 105 (l) x 60 (La) x 30 (Lu) mm
- Peso: 120 g