

DOMO FIJO 4 EN 1 SERIE STARLIGHT CON SMART IR DE 50 M PARA EXTERIOR



5MP **HDCVI** **HDTVI** **AHD**
CVBS

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Domo fijo 4 en 1 Serie StarLight con Smart IR de 50 m para exterior
- CMOS 1/2,8" de 5MP
- Salida 4 en 1 (HDCVI / HDTVI / AHD / 960H) conmutable por DIP switch
- Óptica fija de 2,8 mm (98°)
- 0,005 lux
- Filtro ICR
- OSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR real 120dB, 2D/3D-NR
- Entrada de audio (incorpora micrófono)
- IP67
- 3AXIS

CARACTERÍSTICAS

- Sensor CMOS 1/2,8" de 5 megapíxeles
- Resolución digital: 5MP (2592x1944)
- Imágenes por segundo: 20 ips @5MP, 25 ips @4MP/1080P
- Salida de vídeo 4 en 1 (conmutable por DIP switch): HDCVI / HDTVI / AHD / 960H
- 0,005 lux F1.6 (color, 30IRE) / 0 lux (IR on)
- Filtro mecánico removible
- Smart IR: 2 led array, 50 metros
- Óptica fija de 2,8 mm (98°)
- OSD a través de coaxial (alcance de hasta 700 m)
- Balance de blancos automático y manual
- Control de ganancia automático
- Compensación de contraluces: BLC, HLC
- WDR real 120dB
- Reducción de ruido 2D/3D-NR
- Entrada de audio (incorpora micrófono)
- Alimentación: 12V CC (±30%)
- Consumo: 7W (máx.)
- Temperatura de funcionamiento de -40°C ~ +60°C
- Humedad: <90%
- Grado de protección IP67
- Carcasa de aluminio
- Dimensiones: Ø106 x 99,2 mm
- Peso: 480 g
- 3AXIS: instalable en paredes y techos

PRODUCTOS RELACIONADOS

