

CÁMARA BULLET HD-TVI STARLIGHT CON ILUMINACIÓN SMART IR DE 40 M PARA EXTERIOR



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cámara bullet HD-TVI StarLight con iluminación Smart IR de 40 m para exterior
- CMOS de 2MP
- Salida de vídeo HD-TVI
- Óptica motorizada de 2,8~12 mm (103°~32,1°)
- Filtro ICR
- OSD, ATW, AGC, BLC, HLC, WDR 120 dB, 3D-DNR, brillo, nitidez, espejo, videosensor y máscaras de privacidad
- IP67
- Soporte 3AXIS
- 12V CC

CARACTERÍSTICAS

- Sensor CMOS de 2 megapíxeles
- Resolución digital: 1080P@25/30 ips
- Salida de vídeo HDTVI
- 0,005 lux F1.8 color / 0 lux IR On
- Filtro mecánico removible
- Smart IR: Tecnología EXIR 2.0, 40 metros
- Óptica motorizada de 2,8 ~ 12 mm (103°~32,1°)
- Menú OSD a través de coaxial
- Balance de blancos automático/manual
- AGC: Control de ganancia automático
- Compensación de contraluz: BLC, HLC, WDR 120 dB
- 3D-DNR: Reducción digital de ruido
- Videosensor de 4 zonas
- Máscara de privacidad de 4 zonas
- Ajuste de brillo y nitidez
- Modo espejo
- Temperatura de funcionamiento de -40°C~+60°C
- Grado de protección IP67
- Alimentación: 12V CC
- Consumo: 9W
- Dimensiones: 92 x 89 x 269,6 mm
- Peso: 900 g
- Soporte 3AXIS

PRODUCTOS RELACIONADOS

