

CÁMARA BULLET 4 EN 1 STARLIGHT CON SMART IR DE 60 M PARA EXTERIOR



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cámara bullet 4 en 1 StarLight con Smart IR de 60 m para exterior
- CMOS 1/2,8" de 2,1MP
- Salida 4 en 1 (HDCVI / HDTVI / AHD / 960H) conmutable por OSD
- Óptica motorizada 2,7 ~ 13,5 mm (102°~29°)
- Filtro ICR
- OSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR real 120dB, 2D/3D-NR
- IP67, Lightning-proof 4KV
- Soporte 3AXIS
- 12V CC
- Sistema PoC

CARACTERÍSTICAS

- Cámarabullet 4 en 1 coniluminación IR de 60 metros y alimentación PoC
- Sensor CMOS 1/2,8" de2,1 megapíxeles
- Resolución digital: 1080P (1920x1080), 720P (1280x720)
- 25 ips @1080P/720P
- Salida de vídeo 4 en 1 (conmutable por OSD): HDCVI / HDTVI / AHD / 960H
- 0,005 lux F1.3 color (30IRE) / 0 lux IR On
- Filtro mecánico removible
- Smart IR: 4 leds array, 60 metros
- Óptica motorizada de 2,7 ~ 13,5 mm (102°~29°)
- Control de enfoque automático y manual
- Alimentación PoC (Power over Coax): puede ser alimentada a través de un solo cable coaxial mediante XVR con función PoC, de este modo no requiere fuentes de alimentación externas, reduciendo el tiempo y los costes de instalación
- OSD a través de coaxial (vídeo 1080P hasta 800 metros, vídeo 1080P + alimentación PoC hasta 400 metros)
- Balance de blancos automático y manual
- Control de ganancia automático
- Compensación de contraluz: BLC, HLC
- WDR120 dB
- Reducción de ruido 2D/3D
- Alimentación externa: 12V CC (±25%)
- Consumo: Máximo 6,8W (12V CC, iluminación IR activada)
- Temperatura de funcionamiento de -40°C ~ +60°C
- Humedad: <90%
- Grado de protección IP67
- Lightning-proof: 4KV
- Soporte 3AXIS
- Caracasa de aluminio
- Dimensiones: 213x 90,4 x90,4 mm
- Peso: 630 g
- El alimentador externo se vende por separado

PRODUCTOS RELACIONADOS

