

CÁMARA BULLET 4 EN 1 SERIE PRO CON SMART IR DE 30 M PARA EXTERIOR



HDCVI™ HDTVI AHD CVBS
EMP

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cámara bullet 4 en 1 serie PRO con Smart IR de 30 m para exterior
- CMOS 1/2,7" de 2MP
- Salida 4 en 1 (HDCVI / HDTVI / AHD / 960H) conmutable por OSD o desde mando DAHUA-498
- Óptica fija de 2,8 mm (103°)
- 0,02 lux
- Filtro ICR
- OSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR digital, 2D-NR
- IP67
- 3AXIS
- 12V CC

CARACTERÍSTICAS

- Hasta 25 imágenes por segundo a 1080P
- Salida 4 en 1 conmutable
- Óptica fija de 2,8 mm
- Smart IR de hasta 30 metros de alcance
- Grado de protección IP67
- 12V CC
- Sistema POC

ESPECIFICACIONES

- Sensor CMOS 1/2,7" de 2 megapíxeles
- Resolución digital: 1080P (1920x1080)
- Imágenes por segundo: 25 ips @1080P, 25/50 ips @720P
- Salida 4 en 1 conmutable desde OSD o mediante mando UTC DAHUA498
- 0,02 lux F1.85 (color, 30IRE) / 0 lux (IR on)
- Filtro mecánico removible
- Smart IR: 18 leds, 30 metros
- Óptica fija de 2,8 mm
- Ángulo de visión de 103°(H), 59°(V)
- 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 contraluces: BLC, HLC
- WDR digital
- Reducción de ruido 2DNR
- Alimentación: 12V CC (±30%)
- Consumo: 4,3W (máx.)
- Temperatura de funcionamiento de 40°C ~ +60°C
- Humedad: <95%
- Grado de protección IP67
- Carcasa de aluminio
- Dimensiones: 164,7 x 70 x 71,6 mm
- Peso: 380 g