

DAHUA-1058N

HAC-HFW3802E-Z



Cámara bullet HDCVI 4K serie ULTRAPRO con iluminación IR de 100 m para exterior



- Cámara bullet HDCVI 4K serie ULTRAPRO con iluminación IR de 100 m para exterior
- CMOS 1/2" de 8MP
- Salida dual (HDCVI / 960H)
- Óptica motorizada 3,7~11 mm (46°~112°) con autofocus
- Filtro ICR
- OSD, AWB, AGC, 2D/3D-NR, BLC, HLC, WDR real 120dB
- 1 entrada de audio
- 2 entradas / 1 salida de alarma
- Salida 12V
- IP67, Lightning-proof 4KV
- 12V CC / 24V CA
- 3AXIS.



Referencia / Modelo

DAHUA-1058N / HAC-HFW3802E-Z

- Cámara bullet HDCVI 4K con iluminación IR de 100 metros
- Sensor CMOS 1/2" de 8 megapíxeles
- Resolución digital: 8MP (3840x2160), 4MP (2560x1440)
- Imágenes por segundo: 12 ips @8MP, 25 ips @4MP
- Salida dual: HDCVI / 960H
- Iluminación mínima: 0,01 lux F1.5 (color) / 0 lux (IR on)
- Filtro mecánico removible
- Smart IR: 4 leds array, 100 metros
- Óptica motorizada de 3,7 ~ 11 mm (46°~112°) con autofocus
- OSD a través de coaxial (sólo en modo CVI, hasta 700 metros)

Cámara bullet HDCVI 4K serie ULTRAPRO con iluminación IR de 100 m para exterior

Referencia / Modelo**DAHUA-1058N / HAC-HFW3802E-Z**

- Balance de blancos automático/manual
- Control de ganancia automático
- Compensación de contraluz (BLC, HLC)
- WDR real 120dB
- Reducción de ruido 2D/3D-NR
- 1 entrada de audio
- 2 entradas / 1 salida de alarma
- Alimentación: 12V CC / 24V CA (no incluida)
- Salida de alimentación: 12V CC /4W
- Consumo: máx. 18,4W
- Temperatura de funcionamiento de -30°C ~ +60°C
- Humedad: <95%
- Grado de protección IP67
- Lightning-proof 4KV
- Carcasa de aluminio
- Dimensiones: 273,2 x 95 x 95 mm
- Peso: 1,08 kg
- Soporte 3AXIS