

# HAC-HFW3802E-Z

POWERED BY:  
**ahua**  
TECHNOLOGY

CÁMARA BULLET DE 8 MEGAPÍXELES CON ZOOM MOTORIZADO

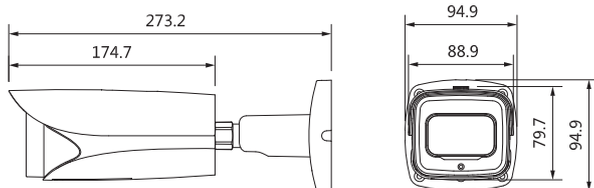
## HDCVI™



### Características

- CMOS 1/2" de 8 megapíxeles
- Óptica motorizada de 3,7 ~ 11 mm (46°~112°)
- 12 ips @8MP (3840 x 2160), 25 ips @4MP (2560 x 1440)
- Smart IR: hasta 100 metros
- Menú OSD a través de coaxial
- AWB, AGC, BLC, HLC, WDR real 120dB, 2D/3D-NR
- Ambiente instalación exterior (IP67)
- Soporte 3AXIS
- El alimentador se vende por separado

### Dimensiones



### Accesorios (opcionales)



PFA121



PFA152



PFM800

[www.ipcenter.es](http://www.ipcenter.es)

REFERENCIA / MODELO	HAC-HFW3802E-Z
<b>CÁMARA</b>	
Sensor de imagen	CMOS 1/2" de 8 megapíxeles
Píxeles efectivos	3840 (H) x 2160 (V)
Sistema de escaneado	Progresivo
Velocidad de obturación	1/1s ~ 1/100.000s
Iluminación mínima	0,01 lux F1.5 color (30IRE) / 0 lux IR On
Iluminación infrarroja	Smart IR: 4 leds array, 100 metros
Control de activación infrarroja	Automático / Manual
Relación señal/ruido	>65 dB
Salida de vídeo	BNC HDCVI en alta definición 8MP / BNC CVBS en definición estándar 960H
<b>ÓPTICA</b>	
Distancia focal	3,7 ~ 11 mm
Ángulo de visión	H: 46° ~ 112°
Apertura máxima	F1,5
Tipo de óptica	Motorizada
Iris	Auto iris
Control de enfoque	Automático / Manual
Distancia de enfoque mínima	200 mm
<b>VÍDEO</b>	
Resolución	8MP (3840x2160) / 4MP (2560x1440)
Imágenes por segundo	12 ips @8MP / 25 ips @4MP
<b>AUDIO</b>	
Canales de audio	1 entrada de audio
<b>FUNCIONES</b>	
Modo día/noche	Auto (ICR) / Manual
Menú OSD	Hasta 700 metros con cable coaxial 75-3, hasta 300 metros con cable UTP
Balance de blancos	Automático / Manual
Control de ganancia	Automático
Compensación de contraluz	BLC / HLC / WDR real 120 dB
Reducción de ruido	2D/3D
Smart IR	Automático / Manual
<b>INTERFAZ AUXILIAR</b>	
Canales de alarma	2 entradas / 1 salida de alarma
<b>ELÉCTRICO Y AMBIENTAL</b>	
Alimentación	12V CC (±25%) / 24V CA (±25%)
Salida de alimentación	12V CC /4W
Consumo	Máximo 18,4W (12V CC, iluminación IR activada)
Temperatura de trabajo	-30°C ~ +60°C
Humedad relativa	<95%
Grado de protección	IP67
Lightning-proof	4KV
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>	
Carcasa	Aluminio
Dimensiones	273,2 x 95 x 95 mm
Peso neto	1,08 kg
Peso bruto	1,33 kg
<b>CERTIFICACIONES</b>	
Certificaciones	CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)

# Todo en Videovigilancia