

---

**HAC-HFW1801R-Z-IRE6-A - Cámara bullet 4 en 1. Smart IR 60 m para exterior. CMOS 1/2,7" de 8MP. Óptica motorizada de 2,7 ~ 13,5 mm (105°~33°). 0,03 lux. Incorpora micrófono.**



**Precio: 168.1198€**

SKU: HAC-HFW1801R-Z-IRE6-A

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/ofertas/oferta-cctv-hd/hac-hfw1801r-z-ire6-a/>

**PRODUCT INFORMATION**

- Lente: 99**
- Protocolo: 74**
- Resolución: 100**
- Protección: 69**
- Alcance IR: 89**
- Micrófono Integrado: 78**
- WDR: 64**
- WIFI: 65**
- Categorías: Cámaras Bullet HD, CCTV-HD ?BLACK FRIDAY?, ? OFERTAS**
- Etiquetas: Black Friday, dahua**

Cámara bullet 4 en 1 Dahua serie PRO con Smart IR 60 m para exteriorCMOS 1/2,7" de 8MPSalida 4 en 1 (HDCVI / HDTVI / AHD / 960H) conmutable desde OSD. Óptica motorizada de 2,7 ~ 13,5 mm (105°~33°)0,03 luxFiltro ICROSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR 120dB, 2D/3D-NR, defog, espejo, máscaras de privacidadIncorpora micrófonoIP673AXIS12V CC.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Cámara	
Sensor de imagen	CMOS de 1/2,7 pulgadas
Píxeles efectivos	3840 (alto) x 2160 (alto), 4K
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1/3s–1/100000s
	NTSC: 1/4s–1/100000s
iluminación mínima	0.03Lux/F1.7, 30IRE, 0Lux IR encendido

Distancia de infrarrojos	Distancia de hasta 60 m (196,85 pies)				
Control de encendido/apagado de infrarrojos	Manual de auto				
Número de LED IR	4				
Rango de giro/inclinación/rotación	Panorámica: 0°–360° Inclinación: 0°–90° Rotación: 0°–360°				
Lente					
Tipo de lente	Varifocal motorizado				
Tipo de montaje	?14				
Longitud focal	2,7 mm–13,5 mm				
máx. Abertura	F1.7				
Punto de vista	Horizontal: 105°–33° Vertical: 56°–18°				
	Diagonal: 126°–38°				
Tipo de iris	iris fijo				
Enfoque automático	Sí				
Distancia de enfoque cercana	0,8 m (2,62 pies)				
Distancia DORI	Lente	Detectar	Observar	Reconocer	Identificar
	Gran angular	90 m (295 pies)	36 m (118 pies)	18 m (59 pies)	9 m (30 pies)
	Telefotográfico	264 m (866 pies)	106 m (348 pies)	53 m (174 pies)	26 m (85 pies)
Video					
Velocidad de fotogramas de vídeo	CVI: 4K a 15 fps; 5M@20fps; 4M@25fps/30fps CVBS: PAL/NTSC AHD: 4K@15fps; 5M@20fps; 4M@25fps/30fps TVI: 4K@15fps; 5M@20fps; 4M@25fps/30fps				
Resolución	4K (3840 × 2160); 5 millones (2592 × 1944); 4 millones (2560 × 1440); 960H (960×576/960×480)				
Día/Noche	Cambio automático por ICR				
CLB	BLC/HLC/WDR				
WDR	120dB/WDR				
Balance de blancos	Auto; manual				
Ganar control	Auto; manual				
Reducción de ruido	2D y 3D NR				
IR inteligente	Sí				
Desempañador electrónico	Sí				
Zoom digital	4X				
Espejo	Apagado en				
Enmascaramiento de privacidad	Off/On (área 8, rectángulo)				
Certificaciones					
Certificaciones	CE (EN55032, EN55024, EN50130-4)				
	FCC (CFR 47 FCC Parte 15 subparte B, ANSI C63.4-2014)				
	UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)				
Puerto					
Puerto de audio	Micrófono incorporado de un canal (-A)				
Puerto de vídeo	Opciones de salida de video de CVI/TVI/AHD/CVBS por un puerto BNC				
Fuerza					
Fuente de alimentación	12 V ±30 % CC				
El consumo de energía	Máx. 11 W (12 V CC, IR encendido)				
Ambiente					
Temperatura de funcionamiento	-30 °C a +60 °C (-22 °F a 140 °F); <95 % (sin condensación)				
Temperatura de almacenamiento	-30 °C a +60 °C (-22 °F a 140 °F); <95 % (sin condensación)				

---

Grado de protección	IP67
Estructura	
Caja	Metal en toda la carcasa
Dimensiones	209,9 mm x 90,4 mm x 90,4 mm (8,26" x 3,56" x 3,56")
Peso neto	0,55 kg (1,21 libras)
Peso bruto	0,7 kg (1,54 libras)