

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 exterior CMOS 1/2,7" de 8MP Salida 4 en 1 (HDCVI / HDTVI / AHD / 960H) commutable desde OSD. Óptica motorizada de 2,7 ~ 13,5 mm (105°~33°) 0,03 lux Filtro ICROSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR 120dB, 2D/3D-NR, defog, espejo, máscaras de privacidad Incorpora micrófono IP67 3AXIS 12V 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 (960x576/960x480)
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)