

# HAC-HFW1509TLM-IL-A-0280B-S2 - Tubular HDCVI 4EN1 5M



SKU: HAC-HFW1509TLM-IL-A-0280B-S2

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/compactas-hd/hac-hfw1509tlm-il-a-0280b-s2/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 2338

**Iluminación IR/LED:** 1960

**Lente:** 1947

**Protección:** 69

**Resolución:** 1969

**WIFI:** 65

**Categorías:** VIDEO CCTV HD, Cámaras HD, Cámaras Bullet HD

**Etiquetas:** DAHUA

Cámara 4 en 1 Dahua StarLight5MP@25ips (CVI) Salida 4 en 1 conmutable ICR, 0,001/0,0001 lux, Smart IR/Light 40m Óptica fija 2,8 mm WDR 120dB, 3D-NR Incorpora micrófono IP67, 3AXIS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Píxel	5 MP
Sensor de imagen	CMOS de 5 MP
Resolución máxima	2880 (H) × 1620 (V)
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1/3 s–1/100000 s / NTSC: 1/4 s–1/100000 s
Iluminación mínima	0,001 lux @F1.0 (Color, 30 IRE); 0,0001 lux @F1.0 (B/N, 30 IRE); 0 lux (con iluminador activado)
Relación señal/ruido (S/N)	>65 dB
Distancia de iluminación	IR: 40 m (131,23 pies) / Luz cálida: 40 m (131,23 pies)
Control del iluminador	Automático / Manual
Número de iluminadores	2 (infrarrojos) + 2 (luz cálida)
Rango de giro/inclinación/rotación	Giro: 0°–360° / Inclinación: 0°–90° / Rotación: 0°–360°
Tipo de lente	Foco fijo
Montura	M12

Parámetro	Valor
Longitud focal	2,8 mm
Apertura máxima	F1.0
Campo de visión	H: 111° / V: 57° / D: 131° (con lente 2,8 mm)
Control de iris	Fijo
Distancia mínima de enfoque	1,5 m (con lente 2,8 mm)
Distancia DORI (2,8 mm)	Detectar: 66 m / Observar: 26,4 m / Reconocer: 13,2 m / Identificar: 6,6 m
Velocidad de cuadros (fps)	CVI: PAL 5M@25fps, 4M@25fps, 1080p@25fps / NTSC 5M@25fps, 4M@30fps, 1080p@30fps; AHD: PAL 4M@25fps, NTSC 4M@30fps; TVI: PAL 4M@25fps, NTSC 4M@30fps; CVBS: PAL/NTSC 960H 5M (2880×1620); 4M (2560×1440); 1080p (1920×1080); 960H (960×576 / 960×480)
Resoluciones soportadas	Automático (ICR) / Color / B/N
Modo Día/Noche	BLC / HLC / WDR / HLC-Pro
BLC	120 dB
WDR	Automático / Por área
Balance de blancos	Automático / Manual
Control de ganancia	3D NR
Reducción de ruido	Electrónico
Desempañador	4x
Zoom digital	Sí
Espejo	Encendido/Apagado (8 áreas, rectángulo)
Enmascaramiento de privacidad	IR&WL inteligente / Solo luz cálida (WL) / Solo IR
Modos de iluminación	CE (EN55032:2015, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN55024:2010+A1:2015, EN55035:2017, EN50130-4:2011+A1:2014, EN62368-1:2014+A11:2017); FCC (CFR 47 Parte 15, ANSI C63.4-2014); UL (UL62368-1 + CAN/CSA C22.2 N°62368-1-14)
Certificaciones	CVI/TVI/AHD/CVBS mediante un puerto BNC
Salida de vídeo	Micrófono incorporado (1 canal)
Entrada de audio	12 VCC ±30 %
Fuente de alimentación	Máx. 5,7 W (con LED encendido)
Consumo de energía	−40 °C a +60 °C
Temperatura de funcionamiento	<95 % HR (sin condensación)
Humedad de funcionamiento	−40 °C a +60 °C
Temperatura de almacenamiento	IP67
Protección	Cubierta frontal metálica + barril trasero plástico + soporte metálico
Material de la carcasa	198,4 × 80,2 × 76,2 mm (7,81" × 3,15" × 3,00")
Dimensiones del producto	240 × 115 × 111 mm (9,45" × 4,53" × 4,37")
Dimensiones del embalaje	0,34 kg (0,75 lb)
Peso neto	0,51 kg (1,12 lb)
Peso bruto	Montaje en pared / techo / poste vertical
Instalación	