

---

## HAC-HDW1509TLQP-A-LED - Turret 4 en 1 5MP, 2,8MM, SM



**Precio: 84.8747€**

SKU: HAC-HDW1509TLQP-A-LED

Link: <https://mundicam.atiic.blue/productos/video-cctv-hd/camaras-turret-hd/hac-hdw1509tlqp-a-led/>

### PRODUCT INFORMATION

**Lente: 60**

**Resolución: 87**

**Protocolo: 74**

**Protección: 69**

**Alcance IR: 70**

**Micrófono Integrado: 78**

**WDR: 64**

**WIFI: 65**

**Categorías: Cámaras Turret HD, ? VIDEO CCTV HD**

**Etiquetas: dahua**

Turret 4 en 1 Dahua Full-ColorCMOS 5MP, 5MP@25ips (CVI)Salida 4 en 1 conmutableColor 24/7, 0,001 lux, Smart Light 20mÓptica de 2,8 mmBLC, HLC, HLC-Pro, WDR 120dB, 3D-DNRIncorpora micrófonoIP67, 3AXIS

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cámara	
Sensor de imagen	CMOS de 5MP
máx. Resolución	2880 (H) × 1620 (V)
píxel	5MP
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturación electrónica	PAL:1/3 s–1/100 000 s
	NTSC:1/4 s–1/100 000 s
Relación señal/ruido	> 65dB
mín. Iluminación	0.001 Lux/F1.0, 0 Lux luz cálida encendida
Distancia de iluminación	20 m (65,61 pies)

Control de encendido/apagado del iluminador	Auto; manual				
Número de iluminador	1				
Rango de giro/inclinación/rotación	Panorámica: 0°–360° Inclinación: 0°–78° Rotación: 0°–360°				
Lente					
Tipo de lente	Lente fija				
Tipo de montaje	M12				
Longitud focal	2,8 mm; 3,6mm				
máx. Abertura	F1.0				
Campo de visión	2,8 mm: alto: 112°; V: 57°; D: 132° 3,6 mm: Al: 88; V: 46°; profundidad: 104°				
Tipo de iris	iris fijo				
Distancia de enfoque cercana	2,8 mm: 1,6 m (5,25 pies); 3,6 mm: 2,3 m (7,5 pies)				
Distancia DORI	Lente	Detectar	Observar	Reconocer	Identificar
	2,8mm	67,4 metros	27,0 metros	13,5 metros	6,7 metros
		(212,3 pies)	(88,6 pies)	(44,3 pies)	(22,0 pies)
	3,6mm	80,0 metros	32,0 metros	16,0 metros	8,0 metros
		(262,5 pies)	(105,0 pies)	(52,5 pies)	(26,2 pies)
Video					
Cuadros por segundo	CVI: PAL: 5M a 25 fps; 4M a 25 fps; 1080p a 25 fps NTSC: 5M a 25 fps; 4M a 30 fps; 1080p@30 fps AHD: PAL: 4M@25 fps; NTSC: 4M a 30 fps TVI: PAL: 4M a 25 fps; NTSC: 4M a 30 fps CVBS: PAL: 960H; NTSC: 960H				
Resolución	5M (2880 × 1620); 4M (2560 × 1440); 1080p (1920 × 1080); 960H (960 × 576/960 × 480)				
CLB	BLC/HLC/WDR/HLC-Pro				
WDR	120dB				
Balance de blancos	Auto; Área WB				
Ganar control	Auto; manual				
Reducción de ruido	NR 3D				
Luz inteligente	Sí				
Espejo	Apagado en				
Enmascaramiento de privacidad	Off/On (8 áreas, rectángulo)				
Certificaciones					
Certificaciones	CE (EN55032, EN55024, EN50130-4, EN60950-1) FCC (CFR 47 FCC Parte 15 subparte B, ANSI C63.4-2014) UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)				
Puerto					
Salida de vídeo	Opciones de salida de video de CVI/TVI/AHD/CVBS por un puerto BNC				
Entrada de audio	Micrófono incorporado de un canal (-A)				
Fuerza					
Fuente de alimentación	12 V ±30 % CC				
El consumo de energía	Máx. 4,4 W (12 V CC, luz cálida encendida)				
Ambiente					
Temperatura de funcionamiento	–40 °C a +55 °C (–40 °F a +131 °F); < 95% (sin condensación)				
Temperatura de almacenamiento	–40 °C a +55 °C (–40 °F a +131 °F); < 95% (sin condensación)				
Grado de protección	IP67				

---

Estructura	
Caja	Núcleo interior de metal + cubierta de plástico + pedestal de plástico
Dimensiones de la cámara	97,1 mm x 91,4 mm (3,82" x 3,6")
Peso neto	0,24 kg (0,53 libras)
Peso bruto	0,37 kg (0,82 libras)