
HAC-HDW1500T-Z- Turret HDCVI 5M DN ICR DWDR IR60m 0Lux 2.7-12mm VFM IP67



Precio: 125.5847€

SKU: HAC-HDW1500T-Z

Link: <https://mundicam.ati.c.blue/productos/video-cctv-hd/camaras-turret-hd/hac-hdw1500t-z/>

PRODUCT INFORMATION

Protección: 69

Alcance IR: 89

Lente: 88

Micrófono Integrado: 61

Protocolo: 62

Resolución: 87

WDR: 64

WIFI: 65

Categorías: Cámaras Turret HD, ? VIDEO CCTV HD

Etiquetas: dahua

Máx. 20 fps a 5 MP Salida HD y SD conmutable Lente motorizada de 2,7-12 mm Máx.

Longitud IR 60 m, IR inteligente IP67, DC12V

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cámara

Sensor de imagen CMOS de 1/2,7 pulgadas

Píxeles efectivos 2592 (H) x 1944 (V), 5MP

Sistema de escaneo Progresivo

Velocidad de obturación electrónica PAL: 1/25s–1/100000s

NTSC: 1/30s–1/100000s

Relación señal/ruido >65dB

iluminación mínima 0.02Lux/F1.8, 30IRE, 0Lux IR encendido

Distancia de trabajo de la luz de relleno 60 m (196,85 pies)

Control de encendido/apagado de Auto; manual

infrarrojos					
Número de LED IR	2				
Rango de giro/inclinación/rotación	Panorámica: 0°–360° Inclinación: 0°–78° Rotación: 0°–360°				
Lente					
Tipo de lente	Motorizado-focal				
Tipo de montaje	?14				
Longitud focal	2,7 mm–12 mm				
máx. Abertura	F1.8–F3.3				
Punto de vista	2,7 mm: 123° × 93° × 68° (diagonal x horizontal x vertical) 12 mm: 37° × 30° × 22° (diagonal x horizontal x vertical)				
Tipo de iris	iris fijo				
Enfoque automático	N / A				
Distancia de enfoque cercana	0,8 m (2,62 pies)				
Distancia DORI	Lente	Detectar	Observar	Reconocer	Identificar
	2,7 mm	67,0 metros	27,0 metros	13,0 metros	6,7 metros
		(219,81 pies)	(88,58 pies)	(42,65 pies)	(21,98 pies)
	12 mm	198,0 metros	79,0 metros	39 metros	12,0 metros
		(649,60 pies)	(259,18 pies)	(127,95 pies)	(39,37 pies)
Video					
Cuadros por segundo	CVI: PAL: 5M@20fps; 4M@25fps; 1080P@25fps; NTSC: 5M@20fps; 4M@30fps; 1080P@30fps AHD: PAL: 5M@20fps; 4M@25fps; 1080P@25fps; NTSC: 5M@20fps; 4M@30fps; 1080P@30fps TVI: PAL: 5M@20fps; 4M@25fps; 1080P@25fps; NTSC: 5M@20fps; 4M@30fps; 1080P@30fps CVBS: Amigo: 960H; NTSC: 960H"				
Resolución	5M (2592 × 1944); 4M (2560 × 1440); 1080P (1920 × 1080); 960H (960 × 576/960 × 480)				
Día/Noche	Cambio automático por ICR				
CLB	BLC/HLC/WDR				
WDR	DWDR				
Balance de blancos	Auto; manual				
Ganar control	Auto; manual				
Reducción de ruido	NR 2D				
IR inteligente	Sí				
Espejo	Apagado en				
Enmascaramiento de privacidad	Off/On (área 8, 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				
Fuerza					
Fuente de alimentación	12 V ±30 % CC				
El consumo de energía	Máx. 8,2 W (12 V CC, IR activado)				
Ambiente					
Temperatura de funcionamiento	-40 °C a +60 °C (-40 °F a 140 °F); <95 % (sin condensación)				
Temperatura de almacenamiento	-40 °C a +60 °C (-40 °F a 140 °F); <95 % (sin condensación)				
Grado de protección	IP67				
Estructura					
Caja	Metal en toda la carcasa				
Dimensiones de la cámara	?122 mm × 104 mm (4,8" × 4,09")				

Peso neto	570 g (1,25 libras)
Peso bruto	720 g (1,58 libras)