
HAC-HDW2802T-A-0280B-S2 - Turret HDCVI 4K DN WDR Starlight IR60m 2.8mm IP67 MIC



SKU: HAC-HDW2802T-A-0280B-S2

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/camaras-turret-hd/hac-hdw2802t-a-0280b-s2/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1957

Lente: 1947

Micrófono Integrado: 78

Protección: 69

Protocolo: 62

Resolución: 72

WDR: 64

WIFI: 65

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

Etiquetas: DAHUA

Máx. 15 fps a 4K. Luz estelar, WDR real de 120 dB, 3D NR. Iluminación IR inteligente. 60 m de distancia de iluminación. Súper Adaptación. Micrófono incorporado. Lente fija de 2,8 mm CVI/CVBS/AHD/TVI conmutable. IP67, 12 VCC.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS 4K
Resolución máxima	3840 × 2160
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1/3 s–1/100.000 s / NTSC: 1/4 s–1/100.000 s
Iluminación mínima	0,001 lux F1.5 (color, 30 IRE) / 0,0001 lux F1.5 (B/N, 30 IRE) / 0 lux (IR On)
Relación señal/ruido	>65 dB
Distancia de iluminación	60 m (IR)
Control del iluminador	Automático

Parámetro	Valor
Número de iluminadores	2 (IR)
Rango de giro/inclinación/rotación (3AXIS)	PAN: 0°–360° / TILT: 0°–78° / ROT: 0°–360°
Lente	Fija 2,8 mm (montura M16)
Apertura máxima	F1.5
Campo de visión	H: 111° / V: 59° / D: 131°
Distancia mínima de enfoque	1,8 m
Distancia DORI (2,8 mm)	Detectar: 85,4 m / Observar: 34,2 m / Reconocer: 17,1 m / Identificar: 8,5 m
Formatos de vídeo	CVI, TVI, AHD, CVBS
Resoluciones soportadas	4K (3840×2160), 5M (2880×1620), 4M (2560×1440), 960H (960×576/480)
Imágenes por segundo	CVI PAL: 4K@15fps, 5M@25fps, 4M@25fps / NTSC: 4K@15fps, 5M@25fps, 4M@30fps / AHD: 4K@15fps / TVI: 4K@15fps / CVBS: 960H
Día/Noche	Automático (ICR) / Color / B/N
Funciones de imagen	BLC, HLC, WDR 120dB, HLC-Pro, NR 3D, IR inteligente, Desempañado electrónico, Zoom digital 4x, Espejo, Máscara de privacidad (8 zonas)
Balance de blancos	Automático / Área WB
Audio	Micrófono incorporado (1 canal)
Salida de vídeo	CVI/TVI/AHD/CVBS por puerto BNC (DIP switch)
Certificaciones	CE, FCC, UL
Alimentación	12 V CC ±30%
Consumo	Máx. 6,4 W (IR activado)
Protección	IP67
Material de carcasa	Metal
Dimensiones	106 × 93,6 mm
Peso neto / bruto	0,48 kg / 0,66 kg
Temperatura de funcionamiento	–40 °C a +60 °C
Humedad de funcionamiento	<95% HR (sin condensación)
Instalación	Montaje en pared, techo o poste