

HAC-HDW1200T-IL-A-0280B-S6 - Turret 4 en 1 de 2MP de exterior



SKU: HAC-HDW1200T-IL-A-0280B-S6

[Link: https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/camaras-turret-hd/hac-hdw1200t-il-a-0280b-s6/](https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/camaras-turret-hd/hac-hdw1200t-il-a-0280b-s6/)

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1960

Lente: 1947

Micrófono Integrado: 78

Protección: 69

Protocolo: 74

Resolución: 1940

WDR: 64

WIFI: 65

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

Etiquetas: DAHUA

Turret 4 en 1 Dahua

2MP@25/30ips

Salida 4 en 1 conmutable

ICR, 0,01/0,001 lux, Smart IR/Light 40m

Óptica fija 2,8 mm

WDR digital

Incorpora micrófono

Protección IP67, 3AXIS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro

Valor

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS de 2 MP
Resolución máxima	1920 × 1080
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1/25 s–1/100 000 s; NTSC: 1/30 s–1/100 000 s
Iluminación mínima	0,01 lux F2.0 (color, 30 IRE); 0,001 lux F2.0 (B/N, 30 IRE); 0 lux IR on
Relación señal/ruido	>65 dB
Distancia de iluminación	IR: 40 m; Luz cálida: 40 m
Control del iluminador	Automático
Número de iluminadores	2 (luz cálida) + 2 (IR)
Ajuste del ángulo	Giro: 0°–360°; Inclinación: 0°–78°; Rotación: 0°–360°
Tipo de lente	Foco fijo
Enfoque automático	No
Montura	M12
Longitud focal	2,8 mm
Apertura máxima	F2.0
Campo de visión	H: 102°; V: 60°; D: 129°
Control de iris	Fijo
Distancia mínima de enfoque	0,5 m
Distancia DORI (2,8 mm)	Detectar: 41,1 m; Observar: 16,5 m; Reconocer: 8,3 m; Identificar: 4,1 m
Velocidad de fotogramas	CVI/AHD/TVI: 1080p a 25 fps (PAL), 30 fps (NTSC); CVBS: 960H 1080p (1920×1080), 960H (960×576 / 960×480)
Resoluciones soportadas	Automático (ICR) / Color / B/N
Día/Noche	BLC; CHL; DWDR
BLC/WDR	Automático; por área
Balance de blancos	Automático
Control de ganancia	3DNR
Reducción de ruido	IR & Luz cálida inteligente; Solo luz cálida; Solo IR
Modos de iluminación	Sí
Espejo	8 áreas configurables
Enmascaramiento de privacidad	CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: EN 55032; EN 55035; FCC Parte 15; UL62368-1 + CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14
Certificaciones	CVI/TVI/AHD/CVBS (BNC)
Salida de vídeo	1 canal
Entrada de audio	12 VCC ± 30 %
Fuente de alimentación	4,1 W (IR on)
Consumo máximo	–40 °C ~ +60 °C
Temperatura de funcionamiento	<95 % (sin condensación)
Humedad de funcionamiento	–40 °C ~ +60 °C
Temperatura de almacenamiento	IP67
Protección	Metal
Material de carcasa	106 × 99,2 mm
Dimensiones	0,45 kg / 0,58 kg
Peso neto / bruto	Pared, techo o poste vertical
Instalación	