
HAC-HDW1801TLM-IL-A-0280B-S2 - Turret HDCVI 4EN1 4K FULL COLOR WDR Iluminación Dual LED20m/IR20m 2.8mm IP67 MIC



SKU: HAC-HDW1801TLM-IL-A-0280B-S2

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/camaras-turret-hd/hac-hdw1801tlm-il-a-0280b-s2/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1946

Lente: 1947

Protección: 69

Resolución: 1969

WIFI: 65

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

Etiquetas: DAHUA

Máx. 15 fps a 4K120 dB verdadero WDR, 3D NR Luz dual inteligente 20 m de distancia de iluminación Súper Adaptación Micrófono incorporado Lente fija de 3,6 mm (2,8 mm opcional) CVI/CVBS/AHD/TVI commutable IP67, 12 VCC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS 4K
Resolución máxima	3840 × 2160 (4K)
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1/25 s – 1/100.000 s · NTSC: 1/30 s – 1/100.000 s
Mínima iluminación	0,01 Lux @F2.0 (Color, 30 IRE) · 0,001 Lux @F2.0 (B/N, 30 IRE) · 0 Lux (IR encendido)
Relación señal/ruido	> 65 dB
Distancia de iluminación	IR: 20 m · Luz cálida: 20 m
Control iluminador	Automático / Manual
Número de iluminadores	1 (IR) + 1 (luz cálida)
Rango de giro/inclinación/rotación	Pan: 0°–360° · Tilt: 0°–78° · Rotación: 0°–360°
Tipo de lente	Fija
Montura de lente	M12

Parámetro	Valor
Longitud focal	2,8 mm / 3,6 mm
Apertura máxima	F2.0
Campo de visión	2,8 mm: H: 106° · V: 56° · D: 125°
Control de iris	Fijo
Distancia mínima de enfoque	1,3 m (2,8 mm)
Distancia DORI (2,8 mm)	Detectar: 88 m · Observar: 35,2 m · Reconocer: 17,6 m · Identificar: 8,8 m
Velocidad de fotogramas	CVI: 4K@15 fps / 5M@25 fps / 4M@25 fps / 1080p@25 fps (PAL) · AHD/TVI: 4K@15 fps · CVBS: 960H
Resoluciones soportadas	4K (3840x2160) · 5M (2880x1620) · 4M (2560x1440) · 1080p (1920x1080) · 960H (960x576 / 960x480)
Día/Noche	Automático (ICR) / Color / B/N
BLC	BLC, HLC, CHL, WDR
WDR	120 dB
Balance de blancos	Automático / Área
Control de ganancia	Automático / Manual
Reducción de ruido	3DNR
Modos de iluminación	IR & Luz cálida inteligente · Solo luz cálida · Solo IR
Funciones extra	Desempañado electrónico, Espejo, Enmascaramiento de privacidad (8 zonas)
Certificaciones	CE-LVD: EN 62368-1 · CE-EMC: EN 55032 / EN 55035 · FCC Parte 15 Subparte B · UL62368-1 + CAN/CSA C22.2 Nº 62368-1-14
Salida de vídeo	CVI/TVI/AHD/CVBS por BNC
Entrada de audio	Micrófono incorporado (1 canal)
Fuente de alimentación	12 V CC ±30 %
Consumo	Máx. 4,2 W (LED encendido)
Temperatura de funcionamiento	–40 °C a +60 °C
Humedad de funcionamiento	< 95 % sin condensación
Grado de protección	IP67
Nivel anticorrosión	Bajo
Material de la carcasa	Metal
Dimensiones	Ø94 x 85,7 mm
Peso neto	0,33 kg
Peso bruto	0,47 kg
Instalación	Pared, techo o poste vertical