
HAC-ME1800TQ-PV-0280B - Turret HDCVI 4EN1 4K dWDR IR60m 2.8mm IP67 Disuasión activa Quick-to-install



SKU: HAC-ME1800TQ-PV-0280B

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/camaras-turret-hd/hac-me1800tq-pv-0280b/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1957

Lente: 1947

Micrófono Integrado: 61

Protección: 69

Protocolo: 74

Resolución: 72

WDR: 64

WIFI: 65

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

Etiquetas: DAHUA

Máx. Resolución 4K, transmisión de video en tiempo realDisuasión activa con luz azul roja, sirena e interfaz de salida de alarma.Globo ocular de instalación rápida que ahorra tiempo de instalación.Lente fija de 2,8 mm Máx. Longitud IR 60 m, IR inteligenteIP67, 12V±30% CC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS de 1/2,7"
Máxima resolución	3840 (H) × 2160 (V)
Píxel	4K
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1/25 s–1/100000 sNTSC: 1/30 s–1/100000 s
Iluminación mínima	0,02 lux/F2.0, 30 IRE, 0 lux IR activado
Relación señal/ruido	> 65 dB

Parámetro	Valor
Distancia de iluminación	60 m (196,9 pies)
Tipo de iluminación	Infrarrojos
Control de encendido/apagado del iluminador	Manual o automático
Número de iluminadores	2 (luz infrarroja)
Rango de giro/inclinación/rotación	Panorámica: 0°–360°Inclinación: 0°–78°Rotación: 0°–360°
Tipo de lente	Focal fijo
Tipo de montaje	M12
Longitud focal	2,8 mm
Máxima apertura	F2.0
Campo de visión	Profundidad: 125°Alto: 105°Vertical: 56°
Tipo de iris	Iris fijo
Distancia de enfoque cercano	1,0 m (3,3 pies)
Distancia DORI	Profundidad: 74,7 m (245,1 pies)Detectar: 29,9 m (98,1 pies)Reconocer: 14,9 m (48,9 pies)Identificar: 7,5 m (24,6 pies)
Cuadros por segundo (fps)	CVI: 4K a 25/30 fps; 4K a 15 fps; 5M a 20 fps; 4M a 25/30 fps;AHD: 4K a 15 fps;TVI: 4K a 15 fps;CVBS: 960H 4K (3840 × 2160); 5M (2592 × 1944); 4M (2560 × 1440); 960H (960 × 576/480)
Resolución soportada	Cambio magnético ICR
Día/Noche	BLC / HLC / DWDR
Modo BLC	DWDR
WDR	Manual o automático
Balance de blancos	Manual o automático
Control de ganancia	2D
Reducción de ruido	Sí
IR inteligente	Apagado
Espejo	Activado / Desactivado (8 áreas, forma rectangular)
Enmascaramiento de privacidad	CE (varias normas EN), FCC, UL, IEC 62368-1
Certificaciones	1 salida BNC compatible con CVI / TVI / AHD / CVBS
Salida de vídeo	1 canal
Salida de alarma	Flash 5–30 s, frecuencia alta/media/baja
Advertencia de luz roja/azul	Sonidos 1/2/3, volumen alto/medio/bajo, duración 5–30 s, 110 dB
Advertencia de sonido	12 V ± 30 % CC
Fuente de alimentación	Máx. 8,5 W (12 V CC, IR activado)
Consumo de energía	–40 °C a +60 °C (–40 °F a 140 °F), < 95 % humedad, sin condensación
Temperatura de funcionamiento	–40 °C a +60 °C (–40 °F a 140 °F), < 95 % humedad, sin condensación
Temperatura de almacenamiento	IP67
Protección de ingreso	Núcleo interno: metal + plásticoCubierta: plástico
Caja	?109,9 mm × 100,9 mm (?4,33" × 3,97")
Dimensiones	0,32 kg (0,71 libras)
Peso neto	0,50 kg (1,10 libras)
Peso bruto	