HAC-ME1809TQ-A-PV-0280B-S2 - Turret 4 en 1 de 8MP con disuasión activa



SKU: HAC-ME1809TQ-A-PV-0280B-S2

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/camaras-turret-hd/hac-

me1809tq-a-pv-0280b-s2/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1960

Lente: 1947 Protección: 69 Protocolo: 74

Resolución: 1972

WDR: 64 WIFI: 65

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

Etiquetas: DAHUA

Máximo 15 fps a 4K.120 dB WDR real, 3D NR.Luz dual inteligente.Protección contra interferencias de luz roja y azul (solo 4K).Disuasión activa con luz roja azul, sirena y interfaz de salida de alarma.40 m de distancia de iluminación.Súper Adaptación.Micrófono incorporado.Lente fija de 2,8 mmCVI/CVBS/AHD/TVI conmutable.IP67, 12 VCC.El globo ocular de rápida instalación ahorra tiempo de instalación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cámara

Sensor de imagen CMOS 4K

Resolución máxima 3840 (alto) x 2160 (vertical)

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 a F1.0 (color, 30 IRE)

0,0001 lux a F1.0 (blanco y negro, 30 IRE)

0 lux (iluminador activado)

Relación señal/ruido >65dB

Distancia de iluminación IR: 40 m (131,23 pies)

Luz cálida: 40 m (131,23 pies)

Control de encendido y apagado del Auto/Manual

iluminador

Número de iluminador 2 (luz cálida); 2 (luz infrarroja)

Rango de movimiento Giro: 0°–360° horizontal/vertical/rotación Inclinación: 0°–78° Rotación: 0°–360°

Lente

Tipo de lente Foco fijo
Enfoque automático No
Montura de lente M12
Longitud focal 2,8 mm
Apertura máxima F1.0

Campo de visión 2,8 mm: Alto: 106°; V: 55°; Fondo: 125°

Iris Control Fijado

Distancia de enfoque cercana 2,8 mm: 2,0 m (6,56 pies)

Distancia DORI Lente Detectar Observar Reconocer Identificar

2,8 milímetros 91,0 metros 36,4 m (119,42 1 8,2 metros 9,1 metros

pies)

(298,56 pies) (59,71 pies) (29,86 pies)

Video

Velocidad de cuadros del vídeo CVI:

PAL: 4k a 15 fps; 5M a 25 fps; 4M a 25 fps; NTSC: 4k a 15 fps; 5M a 25 fps; 4M a 30 fps;

AHD:

PAL: 4K a 15 fps; NTSC: 4K a 15 fps;

TVI:

PAL: 4K a 15 fps; NTSC: 4K a 15 fps;

CVBS: PAL: 960H; NTSC: 960H

Resolución 4K (3840 × 2160); 5M (2880 × 1620); 4M (2560 × 1440); 960H (960 × 576/960 ×

480)

Día/Noche Automático (ICR)/Color/B/N BLC BLC; HLC; WDR; HLC-Pro

Amplio rango dinámico (WDR) 120dB

Balance de blancos Automático; Balance de blancos de área

Control de ganancia Auto/Manual Reducción de ruido 3D NO

Modo de iluminación IR&WL inteligente; Moda WL; modo infrarrojos

Desempañar Desempañador electrónico

Zoom digital 4x Espejo Sí

Enmascaramiento de privacidad

Disuasión activa

Advertencia de sonido

Apagado/Encendido (8 áreas, rectángulo)

Audio 1: alarma

Audio 2: No estacionar aquí

Audio 3: Terreno privado prohibido entrar Audio 4: Zona de advertencia, no pasar

Audio 5: Bienvenida Volumen: alto/medio/bajo; duración: 5 s–60 s; 110 dB

Advertencia de luz roja/azul Flash: 5 s-60 s; frecuencia: alta/media/baja

Proceso de dar un título

Certificaciones CE (EN55032:2015, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013,

EN55024:2010+A1:2015, EN55035:2017, EN50130-4:2011+A1:2014,

EN62368-1:2014+A11:2017)

FCC (CFR 47 FCC Parte 15 subparte B, ANSI C63.4-2014)

UL (UL62368-1+CAN/CSA C22.2 N.º 62368-1-14)

Puerto

Salida de vídeo Opciones de salida de video de CVI/TVI/AHD/CVBS mediante un puerto BNC

Entrada de audio Micrófono incorporado de un canal

Salida de alarma 1 canal

Fuerza

Fuente de alimentación 12 VCC ± 30 % (se recomienda utilizar un adaptador de corriente para suministrar

energía a una cámara)

Consumo de energía Máx. 10,45 W (12 VCC, IR activado)

Ambiente

Temperatura de funcionamiento De -40 °C a +60 °C (de -40 °F a +140 °F)

Humedad de funcionamiento <95 % (HR), sin condensación

Temperatura de almacenamiento De -40 °C a +60 °C (de -40 °F a +140 °F)

Humedad de almacenamiento <95 % (HR), sin condensación

Protección IP67 Nivel anticorrosión Bajo

Estructura

Material de la carcasa Cúpula (metal + plástico) + carcasa de plástico

Dimensiones del producto $109.9 \text{ mm} \times 100.9 \text{ mm} (4.33" \times 3.97")$

 Peso neto
 0,35 kg (0,77 libras)

 Peso bruto
 0,53 kg (1,17 libras)

Instalación Montaje en pared; montaje en techo; montaje en poste vertical