HAC-ME1809H-A-PV-0280B-S2 - Turret 4 en 1 de 8MP con disuasión activa



SKU: HAC-ME1809H-A-PV-0280B-S2

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

me1809h-a-pv-0280b-s2/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1960

Lente: 1947

Micrófono Integrado: 78

Protección: 69 Protocolo: 74

Resolución: 1972

WDR: 64 WIFI: 65

Categorías: VIDEO CCTV HD, Cámaras Turret HD

Etiquetas: DAHUA

Turret 4 en 1 Dahua StarLight8MP@25ipsSalida 4 en 1 conmutableICR, 0,001/0,0001 lux, Smart IR/Light 40mÓptica fija 2,8 mmWDR 120dB, 3D-

NRDisuasión activa (luz+sonido)Incorpora micrófono y salida de alarmaIP67, 3AXIS

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)

Giro: 0°-360° Rango de movimiento 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; 3,6 mm

Apertura máxima F1.0

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

3,6 mm: Alto: 85°; V: 45°; D: 100°

Iris Control Fijado

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

3,6 mm: 2,8 m (9,19 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)

3,6 milímetros 107,6 m 43,0 m (141,08 21,5 metros 10,8 metros

(353,02 pies) pies)

> (70,54 pies) (35,47 pies)

Video

CVI: Velocidad de cuadros del vídeo

> 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 Reducción de ruido 3D

IR&WL inteligente; Modo WL; Modo IR Modo de iluminación

Desempañador electrónico Desempañar

Zoom digital 4xEspejo Sí

Enmascaramiento de privacidad

Disuasión activa

Apagado/Encendido (8 áreas, rectángulo)

Advertencia de sonido 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 Metal

Dimensiones del producto 122,0 mm \times 110,9 mm (4,80" \times 4,37")

Peso neto 0,72 kg (1,59 libras)
Peso bruto 0,96 kg (2,12 libras)

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