HAC-HDW1509TLQP-A-LED - Turret 4 en 1 5MP, 2,8MM, SM



SKU: HAC-HDW1509TLQP-A-LED

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

hdw1509tlqp-a-led/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1941

Lente: 1947

Micrófono Integrado: 78

Protección: 69 Protocolo: 74

Resolución: 1969

WDR: 64 WIFI: 65

Categorías: VIDEO CCTV HD, Cámaras Turret HD

Etiquetas: DAHUA

Turret 4 en 1 Dahua Full-ColorCMOS 5MP, 5MP@25ips (CVI)Salida 4 en 1 conmutableColor 24/7, 0,001 lux, Smart Light 20mÓptica de 2,8 mmBLC, HLC, HLC-Pro, WDR 120dB, 3D-DNRIncorpora micrófonoIP67, 3AXIS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro

Sensor de imagen Resolución máxima

Píxeles

Sistema de escaneo

Velocidad de obturación electrónica

Relación señal/ruido Iluminación mínima Distancia de iluminación

Control de iluminador

Número de iluminadores

Valor

CMOS de 5 MP 2880 (H) × 1620 (V)

5 MP Progresivo

PAL: 1/3 s - 1/100 000 s; NTSC: 1/4 s - 1/100 000 s

> 65 dB

0,001 Lux/F1.0, 0 Lux con luz cálida encendida

20 m

Automático / Manual

1

Parámetro Valor Pan: 0°-360°; Tilt: 0°-78°; Rotación: 0°-360° Rango de giro/inclinación/rotación Tipo de lente Fija Montura de lente M12 Longitud focal 2.8 mm F1.0 Apertura máxima Campo de visión 2,8 mm: H: 112°; V: 57°; D: 132° — 3,6 mm: H: 88°; V: 46°; D: 104° Tipo de iris Fijo Distancia mínima de enfoque 2,8 mm: 1,6 m Distancia DORI (2,8 mm) Detectar: 67.4 m; Observar: 27 m; Reconocer: 13.5 m; Identificar: 6,7 m Distancia DORI (3,6 mm) Detectar: 80 m; Observar: 32 m; Reconocer: 16 m; Identificar: 8 m Cuadros por segundo CVI: PAL: 5M@25fps, 4M@25fps, 1080p@25fps; NTSC: 5M@25fps, 4M@30fps, 1080p@30fps. AHD/TVI: 4M@25/30fps. CVBS: PAL: 960H; NTSC: 960H Resolución soportada 5M (2880×1620), 4M (2560×1440), 1080p (1920×1080), 960H (960×576/480) BLC, HLC, WDR, HLC-Pro Funciones de imagen WDR 120 dB Automático / Área WB Balance de blancos Automático / Manual Control de ganancia 3D NR Reducción de ruido Luz inteligente Sí Sí Espejo Enmascaramiento de privacidad Hasta 8 áreas (rectángulo) BNC con CVI/TVI/AHD/CVBS seleccionable Salida de vídeo Entrada de audio Micrófono incorporado (1 canal, modelo -A) Alimentación 12 VDC ± 30 % Máx. 4,4 W (luz cálida encendida) Consumo -40 °C ~ +55 °C (<95 % HR, sin condensación) Temperatura de funcionamiento -40 °C ~ +55 °C (<95 % HR, sin condensación)

Temperatura de almacenamiento

Protección

Material de la carcasa

Dimensiones Peso neto Peso bruto

Núcleo interior de metal + cubierta y base de plástico

 \emptyset 97,1 mm × 91,4 mm

0,24 kg 0,37 kg