HAC-HDW1509T-IL-A-0280B - Turret HDCVI 4EN1 5M FULL COLOR WDR Iluminación Dual LED40m/IR40m 2.8mm IP67 MIC



SKU: HAC-HDW1509T-IL-A-0280B

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

hdw1509t-il-a-0280b/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1960

Conmutación: 1956

Lente: 1947

Micrófono Integrado: 78

Protección: 69 Protocolo: 74

Resolución: 1969

WDR: 64 WIFI: 65

Categorías: Cámaras HD, Cámaras Turret HD, OUTLET, CCTV-HD (Outlet), Camaras C

Etiquetas: DAHUA, OUTLET

Los parámetros y hojas de datos a continuación solo se pueden aplicar a la serie 1509-IL. Para utilizar la cámara HDCVI 16:9 de 5MP, el firmware de XVR debe actualizarse a V4.001.0000001.0.R.200908 o una versión posterior. Max 25 fps@5MP (salida de video 16:9). 120 dB WDR real, 3D NR. Iluminadores duales inteligentes. 40 m de distancia de iluminación. Súper Adaptación. MICRÓFONO incorporado. Lente fija de 2,8 mm CVI/CVBS/AHD/TVI conmutable. IP67, 12 V CC.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro Píxel Sensor de imagen Resolución máxima Valor 5 MP CMOS de 5 MP 2880 (H) × 1620 (V) **Parámetro** Valor Sistema de escaneo Progresivo Velocidad de obturación electrónica PAL: 1/3 s - 1/100 000 s; NTSC: 1/4 s - 1/100 000 s Mínima iluminación 0,001 lux a F1.0 (color, 30 IRE); 0,0001 lux a F1.0 (B/N, 30 IRE); 0 lux (IR encendido) >65 dBRelación señal/ruido Distancia de iluminación IR: 40 m: Luz cálida: 40 m Automático / Manual Control encendido/apagado IR Número de iluminadores 2 IR + 2 luz cálida Rango de giro/inclinación/rotación Pan: 0°-360°; Tilt: 0°-78°; Rotación: 0°-360° Focal fijo Tipo de lente Montura de lente M12 Longitud focal 2.8 mm Máxima apertura F1.0 Campo de visión (2,8 mm) H: 111°; V: 57°; D: 131° Control de iris Fijo Distancia de enfoque mínima 1,5 m Distancia DORI (2,8 mm) Detectar: 66,0 m; Observar: 26,4 m; Reconocer: 13,2 m; Identificar: 6.6 m Velocidad de fotogramas CVI: 5M a 25 fps / 4M a 25 fps / 1080p a 25 fps (PAL); 5M a 25 fps / 4M a 30 fps / 1080p a 30 fps (NTSC) AHD: 4M a 25 fps (PAL) / 4M a 30 fps (NTSC) TVI: 4M a 25 fps (PAL) / 4M a 30 fps (NTSC) CVBS: 960H (PAL/NTSC) 5M (2880×1620); 4M (2560×1440); 1080p (1920×1080); Resolución soportada 960H (960×576 / 960×480) Automático (ICR) / Color / B/N Modo día/noche **CLB** CLB; CLH; WDR; HLC-Pro **WDR** 120 dB Balance de blancos Automático; Balance de blancos por área Control de ganancia Automático / Manual 3D-NR Reducción de ruido Desempañado Electrónico Zoom digital 4x **Espeio** Sí Enmascaramiento de privacidad Sí (8 áreas) Modos de iluminación IR & Luz cálida inteligente; Modo WL; Modo IR Certificaciones CE, FCC, UL CVI/TVI/AHD/CVBS por puerto BNC

Certificaciones
Salida de vídeo
Entrada de audio
Alimentación
Consumo máximo

Temperatura de funcionamiento Humedad de funcionamiento

Temperatura de almacenamiento

Protección

Material de la carcasa Dimensiones del producto Dimensiones del embalaje

Peso neto Peso bruto Instalación Micrófono integrado de 1 canal

12 V CC ± 30 % 5,7 W (LED encendido) -40 °C a +60 °C

<95 % (sin condensación)

-40 °C a +60 °C

IP67 Metal

Ø106,0 × 93,6 mm 148 × 139 × 137 mm

0,49 kg 0,66 kg

Montaje en pared, techo o poste vertical