HAC-HDW1239T-LED-0280B-S3 - MiniDomo HDCVI 4EN1 2M 1080P FULL COLOR WDR Starlight+ LED40m 2.8mm IP67



SKU: HAC-HDW1239T-LED-0280B-S3

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

hdw1239t-led-0280b-s3/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1946

Lente: 1947 Protección: 69 Resolución: 1940

WIFI: 65

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

Etiquetas: DAHUA

Imágenes en color 24/7, máx. 30 fps a 1080pLuz inteligente+Iluminación de áreas inteligentes40 m de distancia de iluminaciónSuper Adapt, WDR real de 130 dB, reducción de ruido 3DMicrófono incorporado.Lente fija de 2,8 mm opcionalCVI/CVBS/AHD/TVI conmutableIP67, CC 12 V

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro
Sensor de imagen
Resolución máxima
Sistema de escaneo
Velocidad de obturación electrónica

Iluminación mínima Relación señal/ruido Distancia de iluminación

Control encendido/apagado iluminador

Número de iluminadores

Ajuste del ángulo Tipo de lente Montura de lente Valor

CMOS de 2 MP 1920 (H) × 1080 (V)

Progresivo

PAL: 1/25 s - 1/100 000 s; NTSC: 1/30 s - 1/100 000 s 0,001 lux a F1.0 (color, 30 IRE); 0 lux (IR encendido)

> 65 dB 40 m

Automático / Manual

4 (Luz cálida)

Pan: 0°-360°; Tilt: 2°-74,8°; Rotación: 0°-360°

Focal fijo M12 Parámetro Longitud focal Apertura máxima

Campo de visión (2,8 mm) Campo de visión (3,6 mm)

Control de iris

Distancia mínima de enfoque Distancia DORI (2,8 mm)

Distancia DORI (3,6 mm)

Velocidad de fotogramas

Resoluciones soportadas

Modo día/noche

BLC WDR

Balance de blancos Control de ganancia Reducción de ruido Modo de iluminación

Espejo

Enmascaramiento de privacidad

Certificaciones
Salida de vídeo
Entrada de audio
Alimentación
Consumo máximo

Temperatura de funcionamiento Humedad de funcionamiento Temperatura de almacenamiento Humedad de almacenamiento

Protección

Nivel anticorrosión Material de la carcasa Dimensiones del producto

Peso neto Peso bruto Instalación Valor 2,8 mm F1.0

H: 101°; V: 53,4°; D: 119,5° H: 81,5°; V: 44,3°; D: 95,7°

Fijo

2,8 mm: 1,1 m; 3,6 mm: 1,7 m

Detectar: 47,1 m; Observar: 18,9 m; Reconocer: 9,4 m;

Identificar: 4,7 m

Detectar: 55,7 m; Observar: 22,3 m; Reconocer: 11,1 m;

Identificar: 5,6 m

CVI: 1080p a 25/30 fps; TVI: 1080p a 25/30 fps; CVBS:

960H (PAL/NTSC)

1080p (1920×1080); 960H (960×576 / 960×480)

Color

BLC; HLC; WDR

130 dB

Automático: Balance por área

Automático / Manual

3D-NR

Luz inteligente

Sí

Sí (8 áreas)

CE-LVD (EN 62368-1); CE-EMC (EN 55032, EN 55035)

CVI/TVI/AHD/CVBS por puerto BNC

Micrófono integrado 12 V CC ± 30 %

7,79 W (LED encendido)

-40 °C a +60 °C

<95 % (sin condensación)

-40 °C a +60 °C

<95 % (sin condensación)

IP67

Protección básica

Metal

 \emptyset 106 × 96,9 mm

0,47 kg 0,65 kg

Montaje en pared, techo o poste vertical