## HAC-HFW1500TLM-IL-A-0280-S2 - Cámara 4 en 1 de 5MP de exterior



SKU: HAC-HFW1500TLM-IL-A-0280B-S2

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

hfw1500tlm-il-a-0280b-s2/

## PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1946

Lente: 1947 Protección: 69 Resolución: 1969

**WIFI: 65** 

Categorías: VIDEO CCTV HD, Cámaras Bullet HD

**Etiquetas: DAHUA** 

\* Los parámetros y hojas de datos que aparecen a continuación solo se pueden aplicar a la serie 1500-IL.\* Para utilizar la cámara HDCVI Smart Dual Light de 5 MP 16:9, el firmware del XVR debe actualizarse a V4.001.0000004.1.R.220323 o una versión posterior.Máx. 25 fps a 5 MP (salida de vídeo 16:9)Luz dual inteligenteDistancia de iluminación de 40 mSúper adaptaciónMicrófono integradoLente fija de 2,8 mmCVI/CVBS/AHD/TVI conmutableIP67, 12 VCC

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

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

Relación señal/ruido Distancia de iluminación Control IR N.º de iluminadores Valor CMOS de 5 MP 2880 (H) x 1620 (V) Progresivo

PAL: 1/25 s-1/100 000 s; NTSC: 1/30 s-1/100 000 s 0,05 lux F1.6 (color, 30 IRE); 0,005 lux F1.6 (B/N, 30 IRE); 0

lux (IR encendido)

>65 dB

IR: 40 m; Luz cálida: 40 m Automático / Manual 2 luz cálida, 2 IR Parámetro Ajuste 3AXIS Tipo de lente Montura Longitud focal

Apertura máxima Campo de visión Control de iris

Distancia mínima de enfoque

**Distancia DORI** 

Velocidad de fotogramas

Resoluciones soportadas

Día/Noche BLC / WDR

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

**Espeio** 

Máscara de privacidad

Certificaciones

Salida de vídeo Entrada de audio Alimentación Consumo

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

**Protección** 

Material de carcasa Dimensiones Peso neto / bruto

Instalación

**Valor** 

PAN: 0°-360°, TILT: 0°-90°, ROTACIÓN: 0°-360°

Focal fija M12 2,8 mm F1.6

H: 106°, V: 56°, D: 125°

Fijo 0,8 m

Detectar: 56 m; Observar: 22,4 m; Reconocer: 11,2 m;

Identificar: 5,6 m

CVI: PAL 5M@25 fps, NTSC 5M@25 fps; 4M y 1080p disponibles; AHD/TVI: 4M@25/30 fps; CVBS: 960H

5M, 4M, 1080p, 960H

Automático (ICR) / Color / B/N

BLC, HLC, DWDR Automático, por área Automático / Manual

2DNR

IR&WL inteligente, modo WL, modo IR

Sí

8 áreas (rectangular)

CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: EN55032, EN55035; FCC Parte 15; UL62368-1 + CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14

CVI/TVI/AHD/CVBS (BNC) Micrófono incorporado

12V CC ±30%

Máx. 4,5 W (WLED encendido)

-40°C ~ +60°C

<95% HR, sin condensación

-40°C ~ +60°C

<95% HR, sin condensación

**IP67** 

Frontal metálico + barril trasero plástico + soporte metálico

 $198,4 \times 80,2 \times 76,2 \text{ mm}$ 

0,3 kg / 0,42 kg Pared, techo, poste