



## Dahua Technology Lite DH-HAC-HDBW1801RAN-Z-A cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad CCTV Exterior 3840 x 2160 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology Lite DH-HAC-HDBW1801RAN-Z-A, Cámara de seguridad CCTV, Exterior, Alámbrico, 120 Db, CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: EN 55032; EN 55035; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL: UL62368-1..., Techo/pared

SKU: DH-HAC-HDBW1801RAN-Z-A

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**

Colocación compatible: **Exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Visión nocturna: **Si**

Máxima resolución: **3840 x 2160 Pixeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Ethernet: **No**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC**

Peso: **640 g**

Número de cámaras: **1**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

Desempeño
Tipo: <b>Cámara de seguridad CCTV</b>
Colocación compatible: <b>Exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Rango dinámico: <b>120 Db</b>
Certificación: <b>CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: EN 55032; EN 55035; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL: UL62368-1 + CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14</b>
Diseño
Factor de forma: <b>Domo</b>
Tipo de montaje: <b>Techo/pared</b>

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Metal**

Grado de protección IP: **IP67**

Código IK: **IK10**

### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **355°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **114 - 32°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **58 - 17°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **138 - 36°**

Ángulo de inclinación: **0 - 80°**

Rango de paneo: **0 - 355°**

Balance de blancos: **Auto, Manual**

Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**

Velocidad de obturador: **1/30 - 1/100000 s**

### Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de píxeles efectivos (A x V): **3840 x 2160 Píxeles**

### Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom digital: **4x**

Número de lentes: **1**

Intervalo de longitud focal: **2.7 - 13.5 mm**

Apertura máxima: **1.5**

Distancia de detección (angular): **85.3 m**

Distancia de detección (tele): **280 m**

Distancia de observación (angular): **34.1 m**

Distancia de observación (tele): **112 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **17.1 m**

Distancia de reconocimiento (tele): **56 m**

Distancia de identificación (angular): **8.5 m**

Distancia de identificación (tele): **28 m**

Distancia más cercana de enfoque: **0.8 m**

### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **60 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **3**

### Vídeo

Máxima resolución: **3840 x 2160 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos gráficos soportados: **960 x 480, 960 x 576, 2560 x 1440, 2592 x 1944, 3840 x 2160**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Señal analógica: **NTSC**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

Tipo de control de ganancia: **Auto**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

### Audio

Micrófono incorporado: **Si**

### Red

Ethernet: **No**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

### Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

### Puertos e Interfaces

puertos de salida BNC: **1**

### Seguridad

Espejo: **Si**

### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC**

Consumo de energía (máx.): **7.92 W**

Voltaje de salida DC: **12**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

### Peso y dimensiones

Altura: **100 mm**

Diámetro: **12.6 cm**

Peso: **640 g**

### Empaquetado de datos

Peso del paquete: **840 g**

### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**