

Soporte para cámara

Manual de usuario

Descripción del Producto



El soporte de montaje funciona con servicios de interfaz, admitiendo métodos de instalación como montaje en pared, poste, esquina y techo. Algunos soportes están diseñados para adaptarse a escenarios de aplicación complejos, lo que los hace adecuados para su uso en entornos con altas temperaturas, humedad, vibraciones frecuentes y ambientes altamente corrosivos. Estos soportes, de gran fiabilidad, son fáciles de instalar y usar.

Configuración

Configuración	Descripción
Panorámica e inclinación	
Fuente de alimentación	
Puerto	
Diseño	
Material de vivienda	SECC
Dimensiones del producto	243,1 mm x 170,0 mm x 138,0 mm (9,57" x 6,69" x 5,43") (largo x ancho x alto)
Color del dispositivo	Blanco
Peso neto	1,70 kg (3,75 libras)
Peso bruto	2,21 kg (4,87 libras)
Capacidad de carga	10,0 kg (22,05 libras)
Instalación	Instalación en esquina
Modelos compatibles con cámaras	Consulte la sección "Cómo elegir accesorios para la cámara".
Dimensiones del paquete	261,0 mm x 186,0 mm x 162,0 mm (10,28" x 7,32" x 6,38") (largo x ancho x alto)
Condiciones ambientales	
Temperatura (usar)	- 40°C a +60°C

Humedad (usar)	<90% (humedad relativa)	
Temperatura (almacenamiento)	- 40°C a +60°C	
Humedad (almacenamiento)	10% ~ 90% (HR)	
Salvaguardia corrosión	Antes	Protección moderada
Norma de cumplimiento		
Certificados		

Folleto informativo legal

Descargo de responsabilidad

Al preparar presente documento, en conserva pendiente Le agradeceríamos que informara a la oficina de Dahua más cercana sobre cualquier inexactitud u omisión. Dahua Technology no se responsabiliza de errores técnicos o tipográficos y se reserva el derecho de modificar el producto y las instrucciones. Dahua Technology no ofrece garantías de ningún tipo con respecto a los materiales aquí contenidos, incluidas, entre otras, las garantías implícitas de comerciabilidad e idoneidad para un propósito particular. Dahua Technology no será responsable de los daños incidentales o consecuentes relacionados con el suministro, el rendimiento o el uso de estos materiales. Este producto solo debe utilizarse para el fin previsto.

Derechos de propiedad intelectual

Dahua Technology conserva todos los derechos de propiedad intelectual relacionados con las tecnologías utilizadas en el producto descrito en este documento.

Modificaciones de hardware

El equipo debe instalarse siguiendo las instrucciones de la documentación del usuario. Estas instrucciones también deben seguirse durante el funcionamiento del producto. Este equipo no contiene componentes que el usuario pueda reparar. Cualquier modificación o alteración no autorizada invalidará todas las certificaciones aplicables.

Reconocimiento de marca registrada



y otras marcas comerciales, incluido el logotipo de Dahua, son Propiedad de Dahua en diversas jurisdicciones.



Este documento se aplica a todos los productos Dahua bajo Para productos que utilizan tecnología HDMI.

Los términos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, la imagen comercial de HDMI y el logotipo de HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc. Este producto compatible con HDMI ha sido licenciado para usar la tecnología HDMI por HDMI Licensing Administrator, Inc.

Todos los demás nombres de empresas y productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas empresas.

Información reglamentaria

Cumplimiento de las directivas europeas

El producto cumple con las directivas y normas aplicables en materia de marcado CE:

- Directiva de Baja Tensión (LVD) 2014/35/UE.
- La Directiva 2011/65/UE sobre la restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS) y su Directiva modificatoria 2015/863.

Se puede obtener una copia de la declaración de conformidad original en Dahua.

La última versión de la Declaración de Conformidad (DoC) firmada por la UE se puede descargar desde: www.dahuasecurity.com/support/notice/

Seguridad CE

Este producto, cuando corresponda, cumple con las normas IEC/EN/UL 62368-1: Equipos de audio/vídeo y tecnología de la información y la comunicación, Parte 1: Requisitos de seguridad, e IEC/UL 60950-1: Seguridad de los equipos de tecnología de la información.



Cuando el material de embalaje sea defectuoso, recicle cada elemento conforme a las exigencias de su colectividad local.

Declaración de conformidad de UKCA



Este dispositivo cumple con las normativas y estándares aplicables de la UKCA.

- Reglamento de seguridad de equipos eléctricos, 2016.
- Reglamento de compatibilidad electromagnética, 2016.
- Reglamento sobre la restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos, 2012.

La Declaración de Conformidad (DoC) del Reino Unido se puede descargar desde la siguiente dirección:

<https://www.dahuasecurity.com/uk/newsEvents/DahuaNotice/572>

Dahua declara por la presente que este equipo de radio cumple con el Reglamento de Equipos de Radio de 2017.

Seguridad

Este producto, cuando corresponda, cumple con la norma.

IEC/UL 60950-1, Equipos de tecnología de la información – Seguridad
— Parte 1: Requisitos generales; o cumple con IEC/EN/UL 62368-1,
Equipos de audio/video, tecnología de la información y comunicaciones
- Parte 1: Requisitos de seguridad.

Si el producto se alimenta mediante una fuente de alimentación externa sin conexión a la red eléctrica y no se suministra con una fuente de alimentación, los clientes deben utilizar una fuente de alimentación externa que cumpla con los requisitos de seguridad de tensión muy baja (SELV) y de alimentación limitada (LPS).

Declaraciones acerca de uso equipo aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)

Eliminación y reciclaje

Al finalizar la vida útil de este producto, deberá desecharse de acuerdo con las leyes y normativas locales. Para obtener información sobre el punto de recogida autorizado más cercano, póngase en contacto con la autoridad local de gestión de residuos. El desecho incorrecto de este producto puede estar sujeto a sanciones, de conformidad con la legislación local.



Este símbolo indica que este producto no debe desecharse con la basura doméstica ni comercial. La Directiva 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) se aplica en los Estados miembros de la Unión Europea. Para prevenir posibles daños a la salud humana y al medio ambiente, este producto debe desecharse mediante un proceso de reciclaje aprobado y respetuoso con el medio ambiente. Para obtener información sobre el punto de recogida más cercano, póngase en contacto con su autoridad local de gestión de residuos. Las empresas deben ponerse en contacto con el proveedor de este producto para obtener información sobre su correcta eliminación.

Aviso de privacidad

Como usuario del dispositivo o responsable del tratamiento de datos, usted puede recopilar datos personales de otras personas, como datos faciales, datos de audio, huellas dactilares o números de matrícula. Debe cumplir con las leyes locales de privacidad para proteger los derechos e intereses legítimos de terceros mediante la implementación de medidas que incluyen, entre otras: proporcionar una identificación clara y visible para informar a las personas sobre el área de vigilancia y facilitar la información de contacto requerida.

Descripción del manual

- Este manual se proporciona únicamente con fines de referencia. Si la información de este manual entra en conflicto con su dispositivo, prevalecerán las especificaciones del dispositivo.
- Todos los diseños y el software están sujetos a cambios sin previo aviso.

• El fabricante no se responsabiliza de las pérdidas que puedan derivarse del uso del dispositivo de forma incompatible con los procedimientos descritos en el manual.

• El manual se actualizará de acuerdo con la normativa vigente.

jurisdicción. y reglamentos, en vigor en un dado
deberías usar Llegar detallado información,
del libro de texto impreso, CD-ROM,
Código QR o nuestro sitio web (<http://www.dahuasecurity.com/>). Para obtener más información en línea
oficial sitios web inconsistencias
dado en el libro de texto impreso
y electrónico, la prioridad será mayor para lo tener versión
electrónico.

Compatible

Si necesita asistencia técnica, póngase en contacto con su distribuidor Dahua. Si no podemos responder a sus preguntas de inmediato, el distribuidor las remitirá a través de los canales adecuados para garantizar una respuesta rápida. Si dispone de conexión a internet, puede:

- Descargue la documentación del usuario y las actualizaciones del software.
- Busque por producto, categoría o frase. Informe de cualquier problema al personal de soporte de Dahua iniciando sesión en su área de soporte privada.
- Chatea con el personal de soporte técnico de Dahua. Visita el sitio web de soporte de Dahua en www.dahuasecurity.com/support

Datos de contacto

Productor:

ZHEJIANG DAHUA VISIÓN TECNOLOGÍA CO., LTD.

Dirección: N.º 1399, calle Binxing, distrito de Binjiang, Hangzhou, China

Código postal: 310053

Tel.: +86-571-87688888 28933188 Correo

electrónico: dhoverseas@dhvisiontech.com Sitio

web: www.dahuasecurity.com Representante

autorizado con sede en la UE: Dahua Technology
Hungary Kft.

Dirección: 1134 Budapest, Angyalföldi út 5/b. 3. emelet 302/b, Hungría

Representante autorizado con sede en el Reino Unido:

DAHUA TECHNOLOGY UK LIMITADA

Dirección: 3.ª planta, Quantum, 60 Norden Road, Maidenhead,
Berkshire, Reino Unido, SL6 4AY






Polaco

Precauciones y advertencias importantes

Este capítulo describe el uso correcto del dispositivo, cómo mitigar los riesgos y cómo prevenir daños materiales. Antes de usar el dispositivo, lea atentamente esta información y consérvela para futuras consultas.


Instrucciones de seguridad

En este manual pueden aparecer los siguientes símbolos. Su significado se explica en la tabla que figura a continuación.

Símbolo	Significado
 PELIGRO	Indica un peligro potencialmente grave que, de no evitarse, podría provocar lesiones graves o la muerte.
 ADVERTENCIA	Indica un peligro potencial de nivel medio o bajo que, de no evitarse, podría provocar lesiones leves o moderadas.
 ATENCIÓN	Significa potencial peligro, cuyo Si no se evita, esto podría ocasionar daños materiales, pérdida de datos, disminución del rendimiento u otras consecuencias imprevistas.
 CONSEJOS	Significa consejos permitiendo en resolver un problema o ahorrar tiempo.
 ATENCIÓN	Significa información complementario texto principal.

Requisitos de seguridad

- Observar local estándares seguridad para garantizar que la fuente de voltaje sea estable y cumpla con los requisitos especificados para el dispositivo.
- El dispositivo debe transportarse, utilizarse y almacenarse dentro de los límites aceptables de humedad y temperatura. Para obtener información detallada sobre la humedad y la temperatura de funcionamiento, consulte las especificaciones técnicas correspondientes del dispositivo.
- No coloque el dispositivo en lugares expuestos a la humedad, el polvo, temperaturas extremas, radiación electrónica intensa o condiciones de iluminación inestables.
- Para evitar incendios, no instale el aparato cerca de fuentes de calor como radiadores, calentadores, estufas u otros aparatos que generen calor.



- Evite que entren líquidos en el dispositivo, ya que esto podría dañar los componentes internos.

- Instale el dispositivo en posición horizontal o elija un lugar estable para eliminar el riesgo de caídas.

Instale el dispositivo en una zona bien ventilada y asegúrese de que sus rejillas de ventilación no estén obstruidas.

- No desmonte el dispositivo usted mismo.

- Proteja el dispositivo de cargas y tensiones excesivas, vibraciones intensas e inundaciones durante el transporte, el almacenamiento y la instalación. Se requiere un embalaje completo para el transporte.

- Para el transporte, utilice el embalaje original u otro embalaje que proporcione un nivel de protección similar.

Datos de contacto

Productor:

ZHEJIANG DAHUA VISIÓN TECNOLOGÍA CO., LTD.

Dirección: N.º 1399, calle Binxing, distrito de Binjiang, Hangzhou, China