

DERECHOS DE AUTOR © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Todos los derechos reservados.

Toda la información, incluyendo, textos, imágenes, gráficos, entre otros, son propiedad de Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (en lo sucesivo, "EZVIZ"). Este manual del usuario (en lo sucesivo, "el Manual") no se puede reproducir, cambiar, traducir o distribuir, parcial o totalmente, por ningún medio, sin el permiso previo por escrito de EZVIZ. Salvo que se disponga lo contrario, EZVIZ no garantiza, ni realiza declaraciones de ningún tipo, de forma expresa o implícita, en relación con el Manual.

Acerca de este Manual

El manual incluye instrucciones para el uso y el manejo del producto. Las fotografías, cuadros, imágenes y cualquier otra información provista a continuación tienen fines descriptivos y explicativos únicamente. La información incluida en el Manual está sujeta a cambios sin previo aviso, por motivos de actualización de firmware u otros motivos. Encuentre la última versión en el sitio web [EZVIZ™](http://www.ezviz.com) (<http://www.ezviz.com>).

Registro de Revisiones

Nuevo lanzamiento – Mayo, 2022

Reconocimiento de las marcas registradas

EZVIZ™, ™ y otras marcas registradas y logos de EZVIZ son propiedad de EZVIZ en diferentes jurisdicciones. Otras marcas y logos mencionados a continuación pertenecen a sus respectivos dueños.

Aviso legal

HASTA EL GRADO MÁXIMO QUE PERMITA LA LEY APLICABLE, EL PRODUCTO DESCRIPTO, CON SU HARDWARE, SOFTWARE Y FIRMWARE SE PROPORCIONA "TAL COMO ES", CON TODAS LAS FALLAS Y ERRORES Y EZVIZ NO GARANTIZA, DE MANERA EXPRESA O IMPLÍCITA, LA COMERCIALIZACIÓN, LA CALIDAD SATISFACTORIA, LA IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR Y LA NO VIOLACIÓN POR PARTE DE TERCEROS, ENTRE OTRAS. EN NINGÚN CASO EZVIZ, SUS DIRECTORES, FUNCIONARIOS, EMPLEADOS O REPRESENTANTES SERÁN RESPONSABLES ANTE USTED POR DAÑOS ESPECIALES, CONSECUENTES, SECUNDARIOS O INDIRECTOS, ENTRE OTROS, DAÑOS POR PÉRDIDA DE GANANCIAS DEL NEGOCIO, INTERRUPCIÓN DEL NEGOCIO O PÉRDIDA DE DATOS O DOCUMENTACIÓN, RELACIONADA CON EL USO DE ESTE PRODUCTO, AUNQUE SE HUBIERA NOTIFICADO A EZVIZ DE LA POSIBILIDAD DE DICHA DAÑOS.

HASTA EL MÁXIMO GRADO PERMITIDO POR LA LEY APLICABLE, EN NINGÚN CASO LA RESPONSABILIDAD TOTAL DE EZVIZ POR TODOS LOS DAÑOS EXCEDERÁ EL PRECIO DE COMPRA ORIGINAL DEL PRODUCTO.

EZVIZ NO ASUME NINGUNA RESPONSABILIDAD POR LESIONES PERSONALES O DAÑOS A LA PROPIEDAD COMO RESULTADO DE LA INTERRUPCIÓN DEL PRODUCTO O LA TERMINACIÓN DEL SERVICIO CAUSADA POR: A) INSTALACIÓN O USO INCORRECTO DISTINTO AL SOLICITADO; B) PROTECCIÓN DE INTERESES NACIONALES O PÚBLICOS; C) FUERZA MAYOR; D) EL USO, INCLUYENDO POR USTED MISMO Y SIN LIMITACIÓN A UN TERCERO, DE LOS PRODUCTOS, SOFTWARE, APLICACIONES, ENTRE OTROS, DE ALGÚN TERCERO.

EN RELACIÓN AL PRODUCTO CON ACCESO A INTERNET, EL USO DEL PRODUCTO CORRERÁ COMPLETAMENTE POR SU CUENTA Y RIESGO. EZVIZ NO ASUMIRÁ NINGUNA RESPONSABILIDAD POR EL FUNCIONAMIENTO ANORMAL, ATENTADOS CONTRA LA PRIVACIDAD U OTROS DAÑOS QUE DERIVEN DE ATAQUES CIBERNÉTICOS, ATAQUES DE HACKERS, INSPECCIÓN DE VIRUS U OTROS RIESGOS DE SEGURIDAD DE INTERNET; SIN EMBARGO, EZVIZ PROPORCIONARÁ APOYO TÉCNICO OPORTUNO SI ES NECESARIO. LAS LEYES DE VIGILANCIA Y LAS LEYES DE PROTECCIÓN DE DATOS VARIAN POR JURISDICCIÓN. REVISE TODAS LAS LEYES PERTINENTES EN SU JURISDICCIÓN ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO PARA GARANTIZAR QUE EL USO CUMPLA CON LA LEGISLACIÓN APLICABLE. EZVIZ NO SE RESPONSABILIZA POR EL USO DEL PRODUCTO CON FINES ILEGÍTIMOS.

EN CASO DE CUALQUIER CONFLICTO ENTRE LO ANTERIOR Y LA LEY APLICABLE, ÉSTA ÚLTIMA PREVALECE.

Contenido

Vista general	1
1. Contenido del paquete.....	1
2. Herramientas que pueden ser necesarias.....	2
3. Información básica (Timbre).....	2
4. Información básica (Campana).....	3
Configuración	3
1. Obtenga la aplicación EZVIZ	3
2. Elija un lugar para la instalación	4
3. Conecte la campana	4
4. Agregue la campana a EZVIZ	4
5. Encendido del timbre.....	5
6. Comprobar conexión	5
Instalación	6
1. Instalación de la tarjeta micro SD (Opcional)	6
2. Altura de instalación del timbre.	6
3. Selección de la placa de montaje.	6
4. Instalación de la placa de montaje.....	8
5. Instalación del timbre.....	9
Mantenimiento	10
1. Desmontaje.....	10
2. Carga	10
Apéndice (opcional)	10
Reemplace el timbre existente por el timbre EZVIZ.....	10
Vista de su Dispositivo	12
1. Vista en vivo.....	12
Configuración	13
1. Timbre.....	13
2. Campana.....	13
Conexión EZVIZ	14
1. Utilice Amazon Alexa.....	14
2. Utilice Google Assistant	15
Iniciativas sobre el uso de productos de video	16

Vista general

1. Contenido del paquete



1 timbre



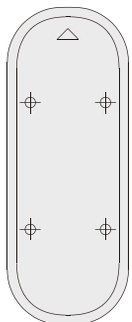
1 placa de montaje



2 placas de montaje inclinadas
Elija la que brinde mejor ángulo de vigilancia.



1 adhesivo de gomaespuma



1 plantilla de perforación



1 plancha de espuma



1 campana



1 destornillador



1 kit de tornillos



1 kit de tornillos



2 cables en forma de U



3 conectores de cables



1 alfiler



1 cable USB



1 guía de instalación rápida



2 informaciones regulatorias



1 guía de inicio rápido

1 La apariencia de la campana dependerá del modelo que haya comprado.

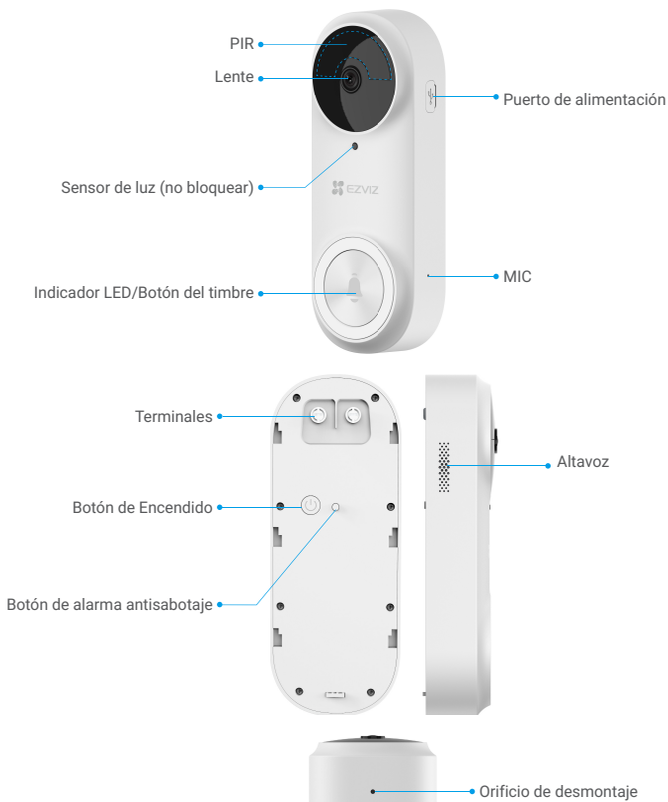
2. Herramientas que pueden ser necesarias



1 perforadora

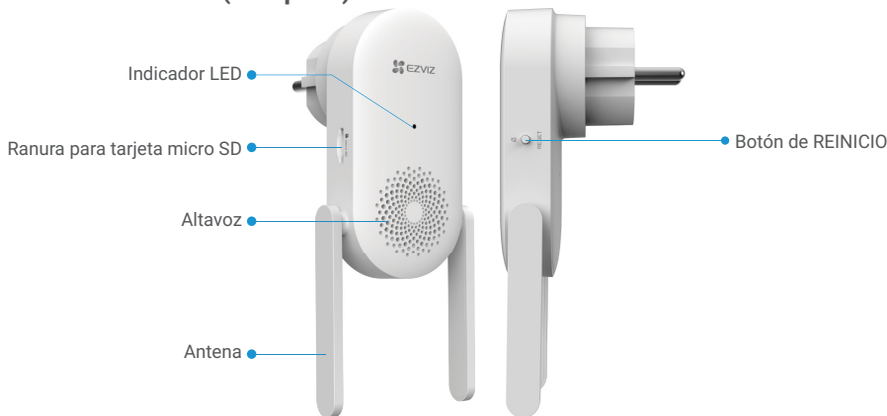
- Se recomienda usar una perforadora de 6 mm de diámetro.
- La herramienta debe comprarse por separado.

3. Información básica (Timbre)



Nombre	Descripción
Indicador LED	● ● Parpadeo lento en rojo: Cargando.
	■ ● Rojo fijo durante 3 segundos y apagado: <ul style="list-style-type: none"> • Persona detectada y menos del 20% de batería • Botón del timbre presionado y menos del 20% de la batería.
	■ ● Azul fijo durante 3 segundos y apagado: <ul style="list-style-type: none"> • Persona detectada y más del 20% de batería • Botón del timbre presionado y más del 20% de la batería.
	■ Azul fijo: Completamente cargado y aún conectado al tomacorriente.
Botón de Encendido	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsación corta durante 2 segundos: Encienda el timbre. • Mantenga presionado durante 5 segundos: Apague el timbre.

4. Información básica (Campana)



1 La apariencia de la campana dependerá del modelo que haya comprado. En este manual se toma como ejemplo el modelo de campana de Europa.

Nombre	Descripción
Antena	Mejora la transmisión de la señal de red inalámbrica entre la campana y otros terminales de red inalámbricos.
Tarjeta Micro SD (se vende por separado)	Se recomienda instalar una tarjeta micro SD, que debe comprarse por separado: <ul style="list-style-type: none"> • Inicialice la tarjeta en la aplicación EZVIZ antes de usarla. • Compatibilidad recomendada: Clase 10, espacio máximo 256 GB.
Indicador LED	<ul style="list-style-type: none"> — Rojo fijo: La campana se está iniciando. •• Parpadeo lento en rojo: La conexión a la red Wi-Fi ha fallado. ••• Parpadeo rápido en rojo: Error al vincular con el timbre./Excepción de tarjeta Micro SD. — Azul fijo: La campana funciona correctamente. •••• Parpadeo rápido en azul: La campana está lista para conectarse a la red Wi-Fi.
Botón de REINICIO	<ul style="list-style-type: none"> • REINICIE la campana: Mantenga presionado durante 5 segundos para reiniciar y todos los parámetros se restablecerán a los valores predeterminados. • Silencio con un solo clic: Presione el botón una sola vez para silenciar la campana durante 30 segundos.
Entrada de alimentación	100 a 240 V de CA, 50 / 60 Hz

Configuración

Siga los pasos para configurar el kit de timbre:

1. Obtenga la aplicación EZVIZ e inicie sesión con su cuenta de la aplicación EZVIZ.
2. Elija un lugar para la instalación.
3. Encienda la campana del kit.
4. Agregue la campana a su cuenta de usuario de EZVIZ.
5. Encienda el timbre del kit.
6. Verifique si la vinculación entre el timbre y la campana se realizó correctamente.

1. Obtenga la aplicación EZVIZ

1. Conecte su teléfono móvil a la red Wi-Fi (sugerido).
2. Descargue e instale la aplicación EZVIZ buscando "EZVIZ" en la App Store o Google Play™.
3. Inicie la aplicación y registre una cuenta de usuario EZVIZ.



1 Si ya ha utilizado la aplicación, asegúrese de que sea la última versión. Para saber si hay una actualización disponible, vaya al App Store y busque EZVIZ.

2. Elija un lugar para la instalación

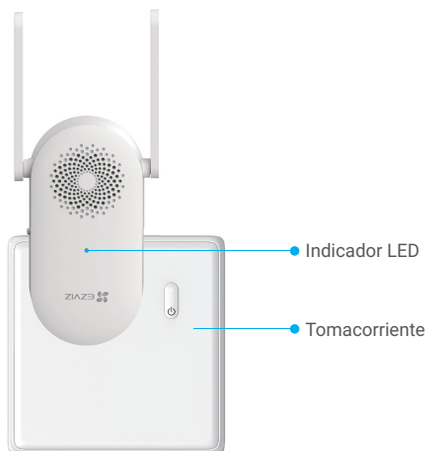
Elija una ubicación con una buena señal inalámbrica para la campana. Tenga en cuenta los siguientes consejos:

- Encuentre una ubicación entre el enrutador Wi-Fi y el timbre (a menos de 4 metros del lugar de instalación del timbre).



3. Conecte la campana

1. Conecte la campana al tomacorriente. Cuando el indicador LED parpadea rápidamente en azul, está listo para la conexión Wi-Fi.



4. Agregue la campana a EZVIZ

1. Ingrese a su cuenta EZVIZ.
2. En la pantalla de inicio, pulse "+" en la esquina superior derecha para ir a la interfaz de escaneo del código QR.
3. Escanee el código QR en la cubierta de inicio rápido o en el cuerpo de la campana.

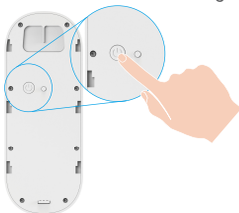


4. Siga al asistente de la aplicación EZVIZ para terminar la configuración de la red Wi-Fi.

5. Encendido del timbre

1. Mantenga presionado el botón de encendido durante 2 segundos para encender el timbre.

El indicador LED del timbre se apaga después de volverse azul durante 3 segundos, lo que indica que el timbre está encendido.



Si el timbre se queda sin batería, conéctelo al tomacorriente con el adaptador de corriente (5V 2A, se compra por separado) para cargarlo.

Se recomienda cargar completamente el timbre antes de utilizarlo por primera vez.



- Cuando esté cargando, el timbre se encenderá automáticamente.
- Si utiliza un adaptador de 5V 2A para cargar el timbre, tardará aproximadamente 4,5 horas en cargarse por completo.
- Si el timbre está instalado en el exterior, use un cable de alimentación resistente al agua para cargarlo.
- Cuando cargue el timbre, asegúrese de que la lente esté orientada hacia arriba para evitar dañar la lente.

2. Cuando el timbre esté encendido, se conectará a la red al vincularse automáticamente con el timbre.



Asegúrese de que su campana esté colocada lo más cerca posible del timbre para un rendimiento óptimo.

Asegúrese de que su campana esté colocada lo más cerca posible del enrutador para un rendimiento óptimo.

6. Comprobar conexión

Presione el botón del timbre para comprobar la conexión. Si el timbre suena indica que la conexión se ha realizado correctamente.



- **Cuando el timbre esté vinculado**, el timbre emitirá un sonido para indicar que hay visitantes o que alguien se acerca si se activa el timbre.
- **Si el timbre no se conecta a la red**, ajuste la posición de la campana. Se recomienda colocar la campana y el timbre a menos de 4 metros.
- **Si la campana no se conecta a la red**, el timbre sonará dos veces y el indicador LED del timbre parpadeará rápidamente en azul. Por favor, verifique la red y si la contraseña del Wi-Fi es correcta.
- **Si el timbre está conectado a la red pero no se registró en la plataforma**, el timbre sonará dos veces y el indicador LED del timbre permanecerá en azul fijo. Por favor, verifique la red y utilice su teléfono celular para obtener ayuda.

Instalación

1. Instalación de la tarjeta micro SD (Opcional)

i Si compró la campana con un timbre, se recomienda instalar una tarjeta micro SD.

1. Inserte la tarjeta micro SD (se vende por separado) en la ranura para tarjeta como se muestra a continuación en la figura.



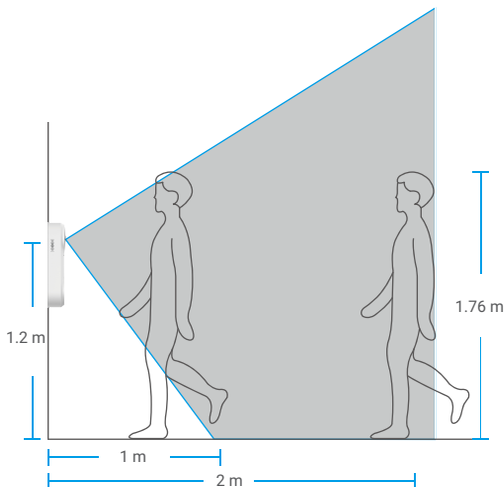
i Después de instalar la tarjeta micro SD, debe activar la tarjeta en la aplicación EZVIZ antes de usarla.

2. En la aplicación EZVIZ, toque el **Estado de Almacenamiento** en la interfaz de Configuración del Dispositivo para verificar el estado de la tarjeta SD.
3. Si el estado de la tarjeta de memoria es **No iniciada**, pulse para inicializarla. El estado cambiará a **Normal** y podrá almacenar videos.

i El estado cambiará a Normal y podrá almacenar videos.

2. Altura de instalación del timbre.

1. Altura de instalación



- Altura de instalación recomendada: 1.2 m - 1.5 m.
- No se recomienda su instalación en las siguientes situaciones. De lo contrario, puede que se vea afectada la conexión a la red:
 1. Puertas de hierro;
 2. Esquinas de paredes de carga.
- Asegúrese de haber finalizado la configuración de la red Wi-Fi de la campana y de que su indicador LED esté en azul sólido antes de la instalación.



3. Selección de la placa de montaje.

Utilice solo la placa de montaje o utilícela con una de las placas de montaje inclinadas como soporte de montaje adicional si desea ver más en un lado específico.



i Ajuste la cobertura visual con una placa de montaje diferente.

Cómo instalar la placa de montaje inclinada

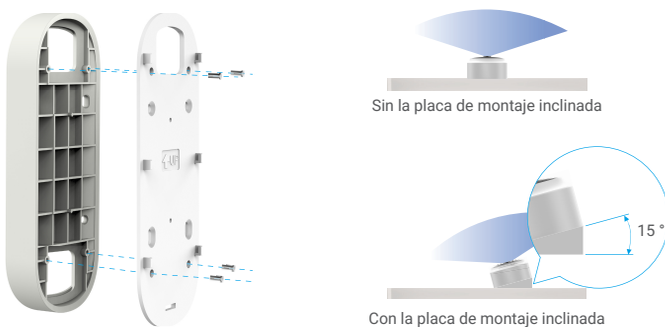


Fig.1 - Placa de montaje inclinada 1

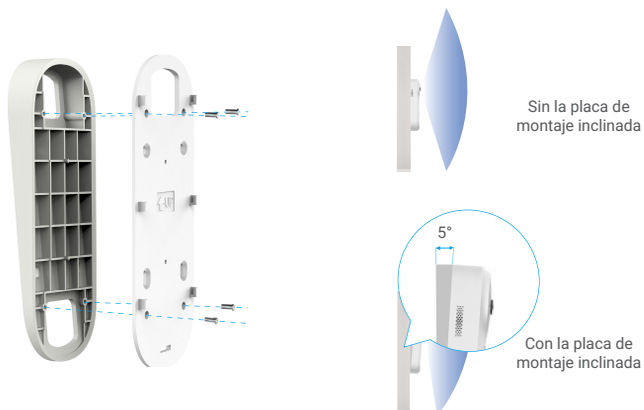
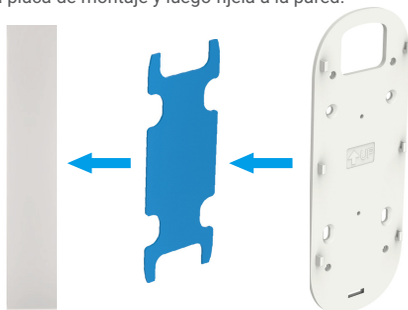


Fig.2 - Placa de montaje inclinada 2

4. Instalación de la placa de montaje.

Opción A (para paredes lisas)

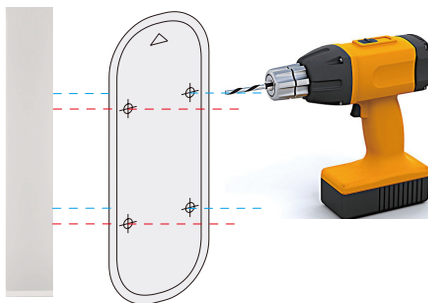
1. Pegue la plancha de espuma en la placa de montaje y luego fjela a la pared.



- i** Puede ajustar la cobertura visual con la placa de montaje inclinada.

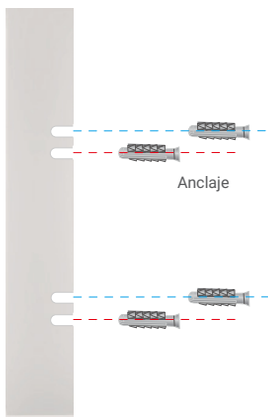
Opción B (para paredes irregulares)

1. Coloque la plantilla de perforación en la superficie que ha elegido para montar el timbre y taladre cuatro orificios para tornillos.

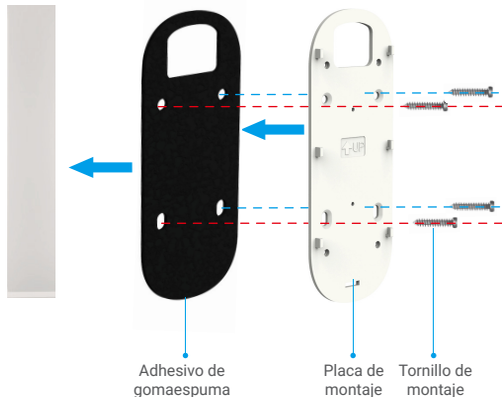


- i** Se recomienda usar una perforadora de 6 mm de diámetro.

2. (Opcional) Inserte cuatro anclajes en los orificios. No es necesario usar los anclajes si la instalación se lleva a cabo en un marco de puerta de madera.



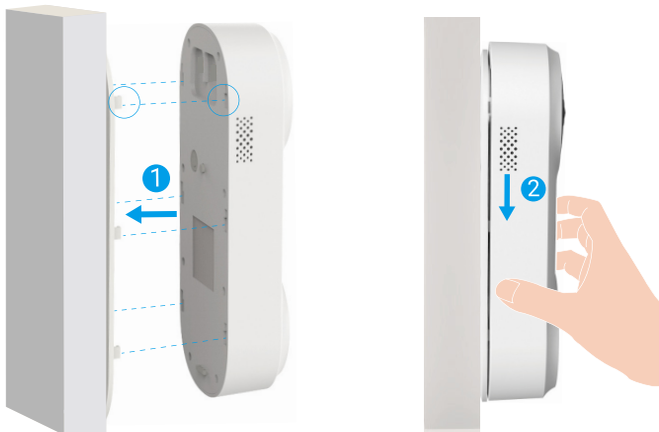
3. Pegue el adhesivo de gomaespuma en la placa de montaje y, a continuación, utilice los tornillos (KA3x16) para fijar la placa de montaje a la pared, como se muestra en la siguiente figura. (Fije primero los dos tornillos superiores).



1 Puede ajustar la cobertura visual con la placa de montaje inclinada.

5. Instalación del timbre.

Instale el timbre en la placa de montaje.



Mantenimiento

1. Desmontaje

1. Desactive la **Notificación antisabotaje** en la aplicación EZVIZ.
2. Use el alfiler que le proporcionamos para presionar y mantener pulsado el orificio de la parte inferior del timbre; mientras tanto, empuje el timbre hacia arriba y retírelo.



2. Carga

Conecte el timbre al tomacorriente a través del adaptador de alimentación.



- Cuando esté cargando, el timbre se encenderá automáticamente.
- Si utiliza un adaptador de 5V 2A para cargar el timbre, tardará aproximadamente 4,5 horas en cargarse por completo.
- Si el timbre está instalado en el exterior, use un cable de alimentación resistente al agua para cargarlo.
- Cuando cargue el timbre, asegúrese de que la lente esté orientada hacia arriba para evitar dañar la lente.

Apéndice (opcional)

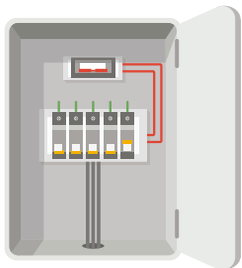
Reemplace el timbre existente por el timbre EZVIZ

Si ya tiene un sistema de timbre o ha instalado una campana mecánica o electrónica, puede reemplazar el timbre existente con el timbre EZVIZ.

- Haga sonar el timbre existente para asegurarse de que esté en funcionamiento.
- Determine la posición de montaje del timbre y verifique si puede volver a usar los orificios existentes de la pared.

- Se recomienda instalar un nuevo transformador para cambiar la salida de **16 a 24 voltios**.
 - Consulte la Guía de inicio rápido de su campana o transformador para conocer los detalles de instalación de la campana o transformador.

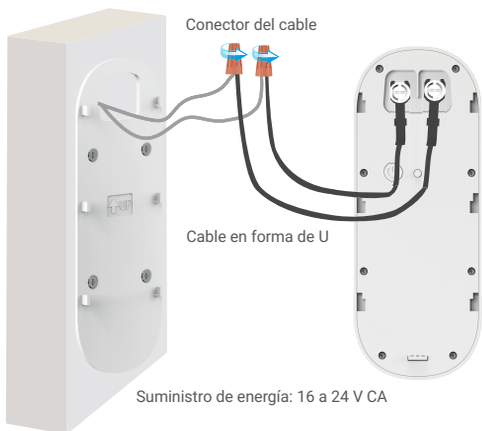
1. Desconecte la electricidad en el disyuntor



- 1** Nota: Tenga siempre cuidado al manipular el cableado eléctrico. Si no se siente seguro de hacerlo usted mismo, póngase en contacto con un electricista cualificado.

2. Conecte los cables

1. Retire el timbre antiguo, saque los cables existentes y páselos por la placa de montaje.
2. Conecte los cables existentes del timbre a los terminales en la parte trasera del timbre EZVIZ, luego ajuste los tornillos de los terminales.



3. Instale el timbre

Instale el timbre en la placa de montaje.



4. Restablezca la electricidad en el disyuntor

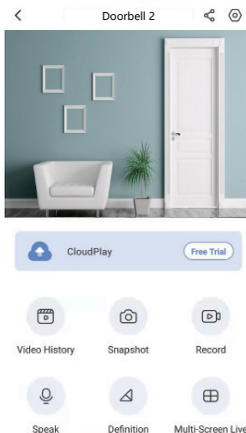
Vista de su Dispositivo

i La interfaz de la aplicación puede ser diferente según la actualización de la versión, y prevalecerá la interfaz de la aplicación que haya instalado en su teléfono.

1. Vista en vivo

Al iniciar la aplicación EZVIZ, la imagen del dispositivo aparece como se muestra a continuación.

Puede ver y escuchar una transmisión en vivo, tomar instantáneas, grabar videos y elegir la definición de video según lo que necesite.



i Deslice el dedo hacia la izquierda y hacia la derecha de la pantalla para ver más íconos.

Ícono Descripción

	Compartir. Comparta su dispositivo con quien quiera.
	Configuración. Vea o cambie la configuración del dispositivo.
	Historial de Video. Vea las grabaciones.
	Instantánea. Tome una instantánea.
	Grabar. Inicie/detenga manualmente la grabación.
	Multipantalla en vivo. Pulse para seleccionar el diseño de ventanas de vista en vivo.
	Hablar. Empiece a usar la función hablar y escuchar.
	Definición. Seleccione la resolución de video entre Ultra HD, Alta Definición o Estándar.

i Por favor, consulte la interfaz como tal para una información más específica.

Configuración

1. Timbre

En la página de configuración, puede configurar los parámetros del timbre.

Parámetro	Descripción
Nombre	Puede ver o tocar para personalizar el nombre del dispositivo.
Modo de funcionamiento	Puede seleccionar un tipo de modo de funcionamiento del dispositivo.
Detección inteligente	Puede seleccionar entre diferentes tipos de detección para el dispositivo.
Notificación	Puede administrar mensajes del dispositivo y notificaciones de la aplicación EZVIZ.
Configuración de audio	Puede configurar los parámetros de audio relevantes para el dispositivo.
Configuración de imagen	Puede configurar los parámetros de imagen relevantes para el dispositivo.
Configuración de luz	Si se deshabilita, el indicador del timbre se apagará.  Excepciones: El indicador del timbre seguirá encendido, cuando el timbre se esté cargando o se produzca una excepción del timbre.
Configuración del altavoz	Puede configurar los parámetros relevantes del altavoz.
Batería	Aquí puede ver la capacidad que le queda a la batería.
Configuración de seguridad	Puede encriptar los videos con contraseña de encriptación y personalizar el área de privacidad.
Configuración de red	Puede ver el estado de la conexión.
Información del dispositivo	Puede ver la información del dispositivo.
Compartir dispositivo	Puede compartir el dispositivo con un miembro de su familia o invitado.

2. Campana

En la página de configuración, puede configurar los parámetros de la campana.

Parámetro	Descripción
Nombre	Puede ver o tocar para personalizar el nombre del dispositivo.
Configuración de audio	Puede configurar el volumen y habilitar el modo DND del timbre de la puerta.
Configuración de luz	Si se deshabilita, el indicador del dispositivo se apagará.
Lista de grabación	Puede ver el estado de almacenamiento del dispositivo de la tarjeta de memoria.
Configuración de red	Puede ver el nombre del Wi-Fi y el estado de la conexión.  Si desea cambiar el Wi-Fi de su dispositivo, mantenga pulsado el botón [REINICIAR] durante 5 segundos para reiniciar el dispositivo.
Información del dispositivo	Puede ver la información del dispositivo.
Eliminar dispositivo	Toque para eliminar el dispositivo de la aplicación EZVIZ.

Conexión EZVIZ

1. Utilice Amazon Alexa

Estas instrucciones le permitirán controlar sus dispositivos EZVIZ con Amazon Alexa. Si tiene alguna dificultad durante el proceso, consulte la sección **Solución de problemas**.

Antes de empezar, asegúrese de que:

1. Los dispositivos EZVIZ estén conectados a la aplicación EZVIZ.
2. En la aplicación EZVIZ, desactive la "Encriptación de video" y active el "Audio" en la página de Configuración del Dispositivo.
3. Tiene un dispositivo compatible con Alexa (es decir, Echo Spot, Echo-Show, el Nuevo Echo-Show, Fire TV (todas las generaciones), barra Fire TV (sólo la segunda generación), o Fire TV Edición para TV inteligentes).
4. La aplicación Amazon Alexa ya está instalada en su dispositivo inteligente y ha creado una cuenta.

Para controlar los dispositivos EZVIZ con Amazon Alexa:

1. Abra la aplicación Alexa y seleccione "Skills y juegos" en el menú.
2. En la pantalla de Skills y juegos, busque "EZVIZ", y encontrará las skills de "EZVIZ".
3. Seleccione la skill de su dispositivo EZVIZ, y luego pulse HABILITAR PARA USAR.
4. Ingrese su nombre de usuario y contraseña de EZVIZ, y pulse Iniciar sesión.
5. Pulse el botón Autorizar para autorizar a Alexa a acceder a su cuenta de EZVIZ, de modo que Alexa pueda controlar sus dispositivos EZVIZ.
6. Aparecerá "EZVIZ ha sido vinculado con éxito", luego pulse DESCUBRIR DISPOSITIVOS para permitir que Alexa descubra todos sus dispositivos EZVIZ.
7. Vuelva al menú de la aplicación Alexa y seleccione "Dispositivos", y en dispositivos verá todos sus dispositivos EZVIZ.

Comando de voz

Descubre un nuevo dispositivo inteligente a través del menú "Hogar Inteligente" de la aplicación Alexa o la función de Control de Voz de Alexa.

Una vez que se encuentre el dispositivo, puede controlarlo con su voz. Dele órdenes simples a Alexa.

-  El nombre de su dispositivo, por ejemplo: "mostrar cámara xxxx", puede ser modificado en la aplicación EZVIZ. Cada vez que cambie el nombre del dispositivo, deberá descubrirlo nuevamente para actualizar el nombre.

Solución de problemas

¿Qué hago si Alexa no Reconoce mi dispositivo?

Compruebe si hay algún problema de conexión a Internet.

Intente reiniciar el dispositivo inteligente y volver a descubrir el dispositivo en Alexa.

¿Por qué el estado del dispositivo se muestra como "Offline" (Desconectado) en Alexa?

Su conexión inalámbrica podría haberse desconectado. Reinicie el dispositivo inteligente y vuelva a descubrirlo en Alexa.

El acceso a Internet en su router puede no estar disponible. Compruebe si su router está conectado a Internet e inténtelo de nuevo.

-  Para obtener detalles sobre los países que admiten el uso de Amazon Alexa, consulte su sitio web oficial.

2. Utilice Google Assistant

Con Google Assistant, puede activar su dispositivo EZVIZ y ver en vivo, utilizando los comandos de voz de Google Assistant.

Se requieren los siguientes dispositivos y aplicaciones:

1. Una aplicación funcional de EZVIZ.
2. En la aplicación EZVIZ, desactive la "Encriptación de video" y active el "Audio" en la página de Configuración del Dispositivo.
3. Un televisor con un Chromecast funcional conectado a él.
4. La aplicación Google Assistant en su teléfono.

Para comenzar, siga los pasos a continuación:

1. Configure el dispositivo EZVIZ y asegúrese de que funcione correctamente en la aplicación.
2. Descargue la aplicación Google Home del App Store o Google Play Store™ inicie sesión en su cuenta de Google.
3. En la pantalla de Mi hogar, pulse el signo "+" en la esquina superior izquierda, y seleccione "Configurar el dispositivo" de la lista del menú para ir a la interfaz de configuración.
4. Pulse "**Funciona con Google**", y busque "EZVIZ", donde encontrará las habilidades de "EZVIZ".
5. Ingrese su nombre de usuario y contraseña de EZVIZ, y pulse **Iniciar sesión**.
6. Pulse el botón **Autorizar** para autorizar a Google a acceder a su cuenta de EZVIZ, de modo que Google pueda controlar sus dispositivos EZVIZ.
7. Pulse "**Volver a la aplicación**".
8. Siga los pasos anteriores para completar la autorización. Cuando se complete la sincronización, el servicio EZVIZ aparecerá en su lista de servicios. Para ver una lista de dispositivos compatibles bajo su cuenta EZVIZ, pulse el icono de servicio EZVIZ.
9. Ahora pruebe algunos comandos. Use el nombre de la cámara que creó cuando configuró el sistema.

Los usuarios pueden gestionar los dispositivos como una entidad única o en un grupo. Añadir dispositivos a una habitación permite a los usuarios controlar un grupo de dispositivos al mismo tiempo usando un comando.

Consulte el enlace para obtener más información:

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

 Para obtener información adicional sobre el dispositivo, por favor, consulte www.ezviz.com/la.

Iniciativas sobre el uso de productos de video

Gracias por elegir los productos EZVIZ.

La tecnología afecta a todos los aspectos de nuestra vida. Como empresa de alta tecnología, somos cada vez más conscientes del papel que desempeña la tecnología en la mejora de la eficiencia empresarial y de la calidad de vida, pero al mismo tiempo, del daño potencial de su uso inadecuado. Por ejemplo, los productos de video son capaces de grabar imágenes reales, completas y claras. Esto proporciona un alto valor en retrospectiva y conserva los hechos en tiempo real. Sin embargo, también puede resultar en la violación de los derechos e intereses legítimos de un tercero si se produce la distribución, el uso y/o el tratamiento indebidos de los datos de video. Por ello, en cumplimiento de nuestra filosofía de "Tecnología para el Bien", EZVIZ solicita que cada usuario final de tecnología y productos de video cumpla con todas las leyes y reglamentos aplicables, así como con las costumbres éticas, con el objetivo de crear en conjunto una comunidad mejor.

Lea atentamente las siguientes iniciativas:

1. Todo el mundo tiene una expectativa razonable de privacidad por lo que la instalación de productos de video no deberá estar en conflicto con dicha expectativa razonable. De este modo, deberá darse un aviso de advertencia de manera razonable y eficaz así como determinar el rango de monitoreo cuando los productos de video se instalen en áreas públicas. En el caso de las áreas no públicas, los derechos e intereses de un tercero se evaluarán al instalar los productos de video, que incluyen, entre otros, la instalación de productos de video solo después de obtener el consentimiento de las partes interesadas y evitar la instalación de productos de video que no sean visibles.

2. El propósito de los productos de video es registrar actividades reales dentro de un tiempo y espacio específicos y bajo condiciones específicas. De este modo, cada usuario deberá definir previamente y de forma razonable sus propios derechos en dicho ámbito específico, con el fin de evitar infringir los retratos, la privacidad u otros derechos legítimos de un tercero.

3. Durante el uso de los productos de video, se seguirán generando datos de imágenes de video derivados de escenas reales, incluida una gran cantidad de datos biológicos (como imágenes faciales), cuyos datos podrían aplicarse o reprocesarse posteriormente. Los productos de video por sí mismos no pueden distinguir lo bueno de lo malo en cuanto al uso de los datos basándose únicamente en las imágenes capturadas por los productos de video. Por ello, el resultado del uso de los datos depende del método y del propósito de su uso por parte de los controladores de datos. De este modo, los controladores de datos no solo deben cumplir con todas las leyes y reglamentos aplicables y otros requisitos normativos, sino también respetar las normas internacionales, la moral social, las buenas costumbres, las prácticas comunes y otros requisitos no obligatorios, además de respetar la privacidad individual, el retrato y otros derechos e intereses.

4. Los derechos, valores y otras exigencias de las diversas partes interesadas siempre deben tenerse en cuenta al procesar los datos de video que los productos de video generan continuamente. En este sentido, la seguridad de los productos y de los datos es extremadamente crucial. De este modo, todos los usuarios finales y controladores de datos deberán tomar todas las medidas razonables y necesarias para garantizar la seguridad de los datos y evitar la fuga de datos, la divulgación indebida y el uso inadecuado, que incluyen, entre otros, la configuración del control de acceso, la selección de un entorno de red adecuado (Internet o Intranet) donde se conectan los productos de video, estableciendo y optimizando constantemente la seguridad de la red.

5. Los productos de video han contribuido enormemente a la mejora de la seguridad social en todo el mundo y creemos que estos productos también jugarán un papel activo en más aspectos de la vida social. Cualquier uso indebido de los productos de video que viole los derechos humanos o dé lugar a actividades delictivas es contrario a la intención original de la innovación tecnológica y el desarrollo de productos. Por ello, cada usuario deberá establecer un mecanismo de evaluación y seguimiento de la aplicación de su producto para garantizar que cada producto se utilice de manera adecuada, razonable y de buena fe.