

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.ezvizlife.com>).

### **Registro de Revisiones**

Nuevo lanzamiento – Enero, 2019

### **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 COMERCIABILIDAD, 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 DICHOS 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.

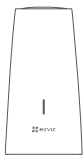
EZVIZ NO ASUME NINGUNA RESPONSABILIDAD POR LESIONES PERSONALES O DAÑOS A LA PROPIEDAD COMO RESULTADO DE LA INTERRUPCIÓN DEL PRODUCTO O LA TERMINACIÓN DEL SERVICIO CAUSADA POR: A) INSTALACIÓN O USO INCORRECTO DISTINTO AL SOLICITADO; B) PROTECCIÓN DE INTERESES NACIONALES O PÚBLICOS; C) FUERZA MAYOR; D) 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 VARÍAN 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 de la caja



1 Estación base



\*Cámara



1 Adaptador de alimentación (para la estación base)



1 Adaptador de alimentación (para la cámara)



1 Cable USB



\*Plantilla de perforación



\*Base magnética



\*Base de rosca



\*Placa de montaje



\*Kit de tornillos



1 Información regulatoria

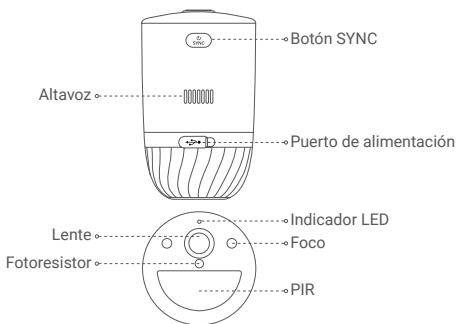


1 Guía de inicio rápido

- El número de cámaras y sus accesorios depende de cuántas cámaras se incluyan en el paquete que haya comprado.
- También puede comprar la cámara por separado según sea su necesidad.
- La apariencia del adaptador de alimentación dependerá del modelo que haya comprado.

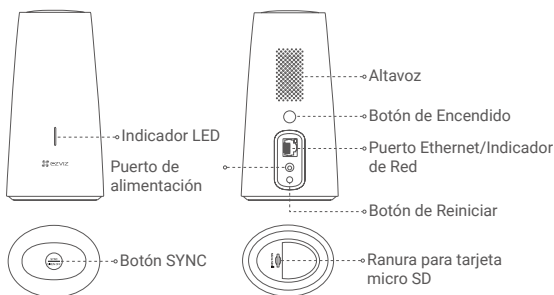
## Lo básico

### Cámara



Nombre	Descripción
Botón SYNC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Encendido: Manténgala apagada durante 2 segundos.</li> <li>• Reinicio y preparación para la sincronización: Mantenga pulsado 2 segundos.</li> <li>• Apagado: Presione el botón tres veces en un segundo.</li> </ul>
Puerto de alimentación	Para cargar la cámara.
Indicador LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Azul constante: Cámara inicializando o se está viendo en vivo en la aplicación EZVIZ.</li> <li>• Azul intermitente rápido: Cámara lista para la sincronización./ Sincronización en curso.</li> <li>• Rojo intermitente lento: Excepción de red.</li> <li>• Rojo intermitente rápido: Excepción de cámara.</li> <li>• Verde estable: Cámara totalmente cargada.</li> <li>• Verde intermitente lento: Cargando.</li> </ul>

## Estación base

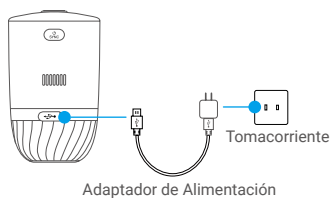


Nombre	Descripción
Indicador LED	<ul style="list-style-type: none"><li>Verde estable: La estación base funciona correctamente.</li><li>Azul constante: La estación base no está conectada a Internet.</li><li>Azul parpadeante: La estación base se está sincronizando con la cámara.</li><li>Blanco sólido: Recuperación exitosa de los ajustes de fábrica.</li><li>Rojo parpadeante: Se produce una alarma.</li><li>Rojo estable: error de tarjeta microSD.</li></ul>
Botón SYNC	<ul style="list-style-type: none"><li>Pulse brevemente para apagar la sirena cuando se produzca una alarma.</li><li>Mantenga pulsado 2 segundos para iniciar la sincronización con la cámara (la sincronización puede durar hasta 2 minutos).</li></ul>
Botón de Encendido	Pulse para conectar o interrumpir la alimentación.
Indicador de red	Verde estable: El cable Ethernet está conectado.
Botón de Reiniciar	Mantenga pulsado 5 segundos para reiniciar y restablecer todos los parámetros a los valores por defecto.

## Configuración

### Paso 1: Cargue la cámara (opcional)

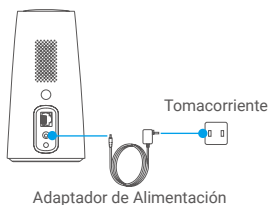
Conecte la cámara al tomacorriente con el adaptador de alimentación (5V 2A). Si la cámara está apagada, pulse brevemente el botón SYNC para encenderla.



- Retire la cámara de la pared antes de cargarla.
- Por favor, no cargue la cámara cuando la temperatura supere los 45 grados o esté por debajo de los 0 grados.
- No se permite cargar la cámara en exteriores con el adaptador de alimentación.
- Al cargar, la cámara se encenderá automáticamente.

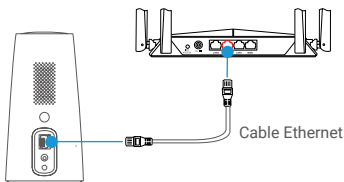
### Paso 2: Encienda la Estación Base

Conecte la estación base al tomacorriente con el adaptador de alimentación (12V 1A).



### Paso 3: Conecte la Estación Base a Internet

Conecte la estación base a un puerto LAN disponible en el enrutador con el cable Ethernet.



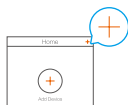
- i** Por favor, asegúrese de que el enrutador tenga acceso a Internet.

### Etapa 4: Obtenga la aplicación EZVIZ

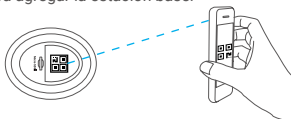
1. Conecte su teléfono móvil a Internet.
2. Busque EZVIZ en App Store o Google Play™.
3. Descargue e instale la aplicación EZVIZ.
4. Inicie la aplicación y registre una cuenta de usuario EZVIZ.

### Paso 5: Agregue la Estación Base a Su Cuenta EZVIZ

1. Inicie sesión en la aplicación 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 parte inferior de la estación base o ingrese manualmente el número de serie para agregar la estación base.



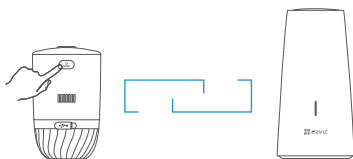
4. Guíese por el asistente de la aplicación EZVIZ para terminar la configuración de red de la estación base.
5. Cuando la estación base se añada a su cuenta EZVIZ con éxito, toque "Next" (Siguiente) para vincular la(s) cámara(s) a la estación base.

### Paso 6: Sincronice la estación base con la(s) cámara(s)

1. Mantenga pulsado el botón SYNC de la estación base durante 2 segundos. El indicador LED parpadeará en azul.



2. Coloque la cámara a una distancia de 30 cm a 1 m (de 1 a 3 pies) de la estación base. Mantenga pulsado el botón SYNC de la cámara durante 2 segundos. El indicador LED parpadeará rápidamente en azul.



3. Espere unos 120 segundos y pulse ↻ para actualizar la página.

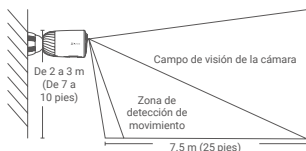
- i**
- El indicador LED de la cámara que parpadea lentamente en rojo indica que la sincronización ha fallado por lo que puede repetir los pasos anteriores para volver a intentarlo.
  - Puede sincronizar hasta 4 cámaras a cada estación base al mismo tiempo.

# Instalación de la cámara

## Ubicación de la instalación

Elija una ubicación con un campo de visión despejado y sin obstáculos, y con una buena señal inalámbrica a la estación base. Tenga en cuenta los siguientes consejos:

- Asegúrese de que la pared sea lo suficientemente fuerte para soportar tres veces el peso de la cámara.
- La cámara no debe instalarse frente a un equipo de aire acondicionado ni tampoco debe estar directamente expuesta a la luz del sol.
- Altura de instalación recomendada: De 2 a 3 m (de 7 a 10 pies) sobre el suelo.



- Asegúrese de que el tráfico de lado a lado cruce el campo de visión de la cámara. El sensor de movimiento de la cámara es mucho más sensible al movimiento de lado a lado a través de su campo de visión que al movimiento directo hacia la cámara o desde ella.



- Se recomienda ajustar la sensibilidad de detección en la aplicación EZVIZ al seleccionar la ubicación. Así puede comprobar si la ubicación de la cámara permite detectar el movimiento y ajustar la sensibilidad en función del tamaño y la distancia del objeto detectado.

## Pasos de la Instalación

**Paso 1** Coloque la plantilla de perforación en una superficie limpia y plana.

**Paso 2 (Solo para pared de cemento)** Taladre los orificios de los tornillos de acuerdo con la plantilla e inserte los anclajes.

**Paso 3** Utilice los tornillos para fijar la placa de montaje de acuerdo con la plantilla.

**Paso 4** Gire la base magnética (Fig.1) o atornille la base de rosca (Fig.2) en la placa de montaje.

**Paso 5** Monte la cámara en la base.

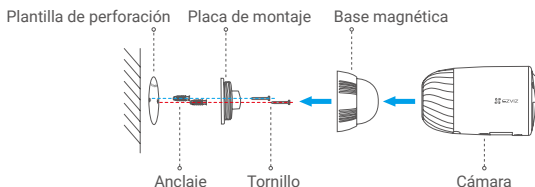


Fig.1 Montaje con base magnética

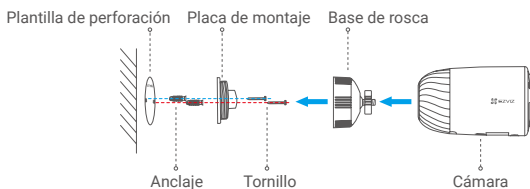


Fig.2 Montaje con base de rosca

 Para obtener información detallada, consulte [www.ezvizlife.com](http://www.ezvizlife.com).