

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 imágenes, gráficos, ilustraciones y toda la información aquí contenida son únicamente para fines descriptivos y de explicación. 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 de EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

Registro de revisiones

Nuevo lanzamiento - Enero, 2026

Reconocimiento de marcas comerciales

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 AGENTES SERÁN RESPONSABLES ANTE USTED POR NINGÚN DAÑO ESPECIAL, CONSECUENTE, INCIDENTAL O INDIRECTO, INCLUYENDO, ENTRE OTROS, DAÑOS POR PÉRDIDA DE BENEFICIOS COMERCIALES, INTERRUPCIÓN DE NEGOCIOS O PÉRDIDA DE DATOS O DOCUMENTACIÓN, EN RELACIÓN CON EL USO DE ESTE PRODUCTO, INCLUSO SI EZVIZ HA SIDO ADVERTIDO DE LA POSIBILIDAD DE TALES 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.

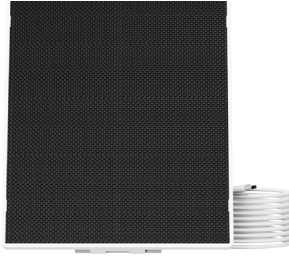
EN RELACIÓN AL PRODUCTO CON ACCESO A INTERNET, EL USO DEL PRODUCTO CORRERÁ COMPLETAMENTE POR SU CUENTA Y RIESGO. EZVIZ NO ASUMIRÁ NINGUNA RESPONSABILIDAD POR EL FUNCIONAMIENTO ANORMAL, ATENTADOS CONTRA LA PRIVACIDAD U OTROS DAÑOS QUE DERIVEN DE ATAQUES CIBERNÉTICOS, ATAQUES DE HACKERS, INSPECCIÓN DE 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 CONFLICTOS ENTRE LO DISPUESTO ANTERIORMENTE Y LA LEY APLICABLE, PREVALECE ÉSTA ÚLTIMA.

Lista de Contenidos

Resumen	1
1. Contenido del paquete.....	1
2. Lo básico	1
Instalación	2
1. Elija una ubicación de instalación.....	2
2. Instalación del panel solar	3
Conecte a una cámara de batería	4

Resumen

1. Contenido del paquete



Panel Solar (x1)



Kit de tornillos (x1)



Información regulatoria (x1)



Guía de inicio rápido (x1)

2. Lo básico



Nombre	Descripción
Puerto de Salida	Puerto Type-C para conectar y alimentar cámaras de batería EZVIZ.

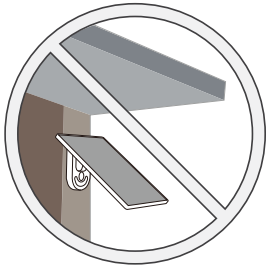
Instalación

1. Elija una ubicación de instalación

Elija un lugar con exposición directa a la luz solar durante todo el día, evitando la sombra de árboles, aleros de edificios u otros objetos.

i Requisitos de ubicación de instalación:

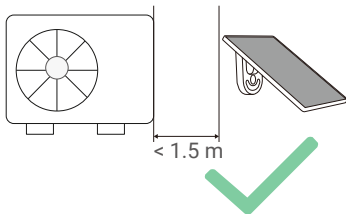
- Mantenga una distancia de no más de 3 metros (la longitud máxima del cable de alimentación del dispositivo) entre el dispositivo y la cámara de batería, asegurándose de que el cable de alimentación esté colocado naturalmente sin tensión.
- No instale en áreas propensas al agua ni cerca de superficies altamente reflectantes (por ejemplo, a menos de 1 metro de paredes de vidrio tipo cortina) para evitar daños por agua o interferencia por contaminación lumínica.
- Mantenga al menos 1.5 metros de distancia de los dispositivos que emiten calor (por ejemplo, unidades exteriores de aire acondicionado) para evitar afectar la disipación de calor del dispositivo.



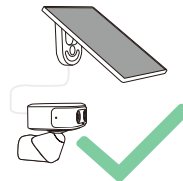
Evite la cobertura de sombra de los aleros del edificio



No instale en áreas propensas al agua



Manténgase al menos a 1.5 metros de distancia de los dispositivos que emiten calor

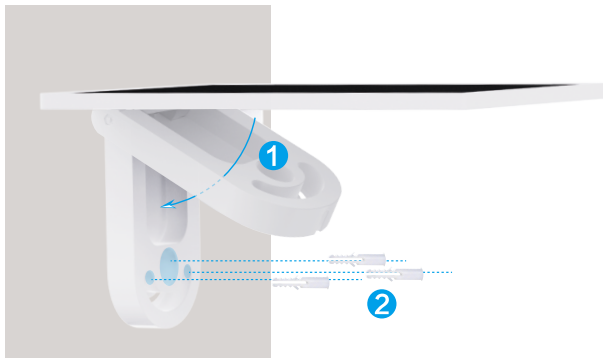


Asegúrese de que el cable de alimentación esté naturalmente sin tensión

2. Instalación del panel solar

1. Expanda el soporte de montaje.
2. (Solo para pared/techo de cemento) Elija una pared limpia y plana, taladre agujeros para tornillos e inserte anclajes.

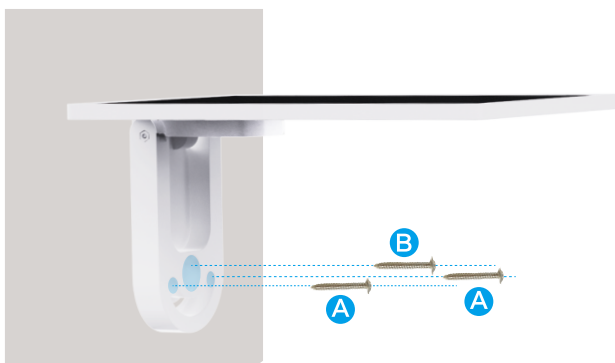
- i** • Al perforar agujeros para los pernos de expansión, asegúrese de que el diámetro de la broca sea de 6 mm y que la profundidad del agujero no sea menor a 35 mm.
- Mantenga la broca vertical a la pared durante la perforación para evitar que se dañe o se incline el orificio.



3. Utilice 3 tornillos de metal para fijar el dispositivo.

- i** Antes de la instalación, asegúrese de que el paquete contenga dos especificaciones de tornillos metálicos (consulte los detalles en la tabla a continuación).

	Nombre	Diámetro (mm)	Cantidad	No de la Figura
	Tornillo de apriete de la cabeza de la placa	7.0	2	A
	Tornillo automático de gancho de gran tamaño	9.0	1	B



4. Después de la instalación, ajuste el ángulo del panel solar para asegurarse de que esté orientado hacia la dirección con la exposición solar más larga.

- i** • No instale el panel solar completamente paralelo al suelo para evitar la acumulación de polvo.
- Se recomienda inclinar el panel solar para una exposición directa a la luz solar. El ángulo de inclinación recomendado es de 25° a 40°.

Conecte a una cámara de batería

- **PRECAUCIÓN:** Como equipo de carga alternativo, la cantidad de energía generada por este dispositivo puede verse afectada por su entorno real, principalmente por la intensidad de la luz solar y la duración de la iluminación. Si la batería de una cámara de batería se está agotando pronto, tenga en cuenta que este dispositivo por sí solo no puede garantizar que la batería de la cámara siga funcionando.
- Para proteger la batería de la cámara, la carga se detendrá automáticamente cuando la batería interna supere los límites de temperatura segura (afecta la temperatura ambiente, la intensidad de la luz solar, etc.).
- Limpie regularmente el polvo y los desechos de la superficie del panel solar para garantizar una alta eficiencia de generación de energía.

Conecte el panel solar a la cámara de batería EZVIZ para cargar la batería de la cámara.



- Si el cable de alimentación es demasiado largo, puede utilizar los clips de cable del soporte para almacenar el cable.