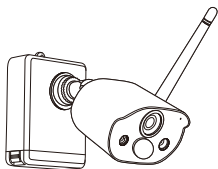


01 / Lista de empaque



1 x Cámara



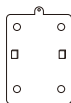
1 x Cable USB



1 x Manual de instrucciones



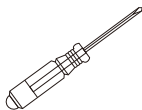
1 x Bolsa de tornillos



1 x Base de instalación

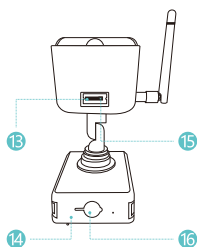
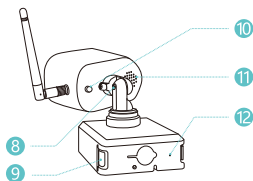
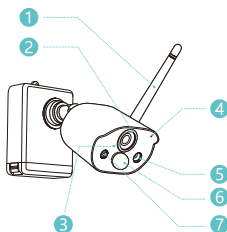


1 x Aguja pin



1 x Destornillador

02 / Detalles del producto



Descripción	Explicación
Adaptador	DC5V
Botón de encendido	Presione durante 3 segundos para encender/apagar la cámara
Indicador de red	Parpadeo rápido en rojo, que indica arranque
	Parpadeo lento en rojo, que indica que está esperando la configuración de la red
	Azul constante, lo que indica que la conexión de red es normal
Micrófono	La cámara graba el sonido, puede escuchar el sonido mientras ve el video
Ranura para tarjeta micro SD	Admite hasta 128GB de almacenamiento local
Botón de reinicio	Mantenga presionado el botón de reinicio durante 5 segundos para reiniciar la cámara (Pero la cámara no se puede quitar)

- 1 Antena
- 2 Lente
- 3 Luz infrarroja
- 4 Micrófono
- 5 Indicador de red
- 6 PIR

- 7 Luz blanca de alarma
- 8 Tornillo de ajuste
- 9 Desmontaje de batería
- 10 Botón de encendido
- 11 Altavoz
- 12 Indicador de carga

- 13 Ranura para tarjeta micro SD
- 14 Tornillo de fijación de la batería
- 15 Botón de reinicio
- 16 Puerto de alimentación

03 / Instalar la aplicación CloudEdge

3.1 Busque "CloudEdge" en App Store o Google Play Store, o escanee el código QR a continuación para descargar e instalar en teléfonos inteligentes.



Nota: permita 2 permisos siguientes cuando ejecute la aplicación por primera vez.

- (1) Permita que CloudEdge use datos móviles celulares y LAN inalámbrica (Si no está permitido, no se podrá agregar la cámara IP).
- (2) Permita que CloudEdge envíe notificaciones del sistema (Cuando la cámara activa la detección de movimiento o la alarma de sonido y luz, el teléfono móvil puede recibir una alarma).



3.2 Registrar una cuenta de la aplicación

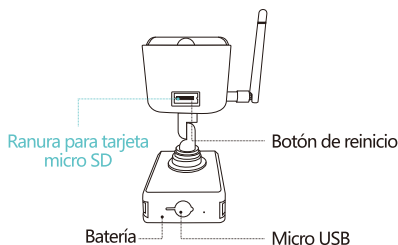
Los usuarios nuevos deben registrarse por correo electrónico. Haga clic en "Inscribirse", luego siga los pasos siguientes para completar el registro de la cuenta e inicie sesión.

04 / Agregar la cámara a la aplicación

4.1 Insertar la tarjeta micro SD

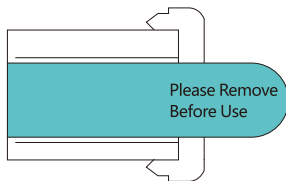
Inserte una tarjeta micro SD para grabar y reproducir videos (Tarjeta no incluida, soporta máximo 128GB).

Nota: Inserte la tarjeta SD antes de encender la cámara. De lo contrario, la tarjeta no sería reconocida.



4.2 Encender la cámara

4.2.1 Saque la batería, retire la etiqueta de aislamiento y vuelva a colocar la batería en la cámara. Al final, apriete con tornillos.

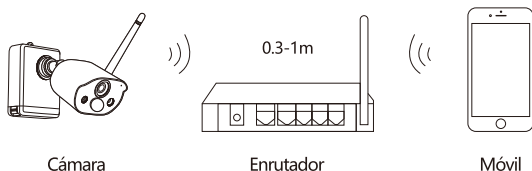


4.2.2 Presione el botón de encendido durante 3-5 segundos para encender la cámara (si el dispositivo no se puede encender, conecte el cargador DC5V 1A/2A para cargar durante 15 minutos), asegúrese de que la luz indicadora esté siempre encendida.

Nota: El adaptador de alimentación DC5V 1A/2A no está incluido en la lista de empaque.

4.3 Configurar Wi-Fi

4.3.1 Mantenga la cámara, el móvil y el enrutador dentro del alcance de 1-30 pulgadas (30-100cm) y conéctese a la red inalámbrica.



Nota: Tenga en cuenta que la cámara solo funciona con 2.4G Wi-Fi, no es compatible con 5G Wi-Fi.

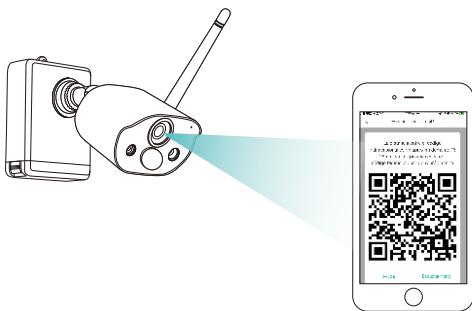
4.3.2 Ejecute la aplicación CloudEdge, Haga clic en "+" y seleccione "Cámara de batería".

4.3.3 Seleccione "El dispositivo parpadea lentamente en rojo o escucha un tono", presione "Siguiente".

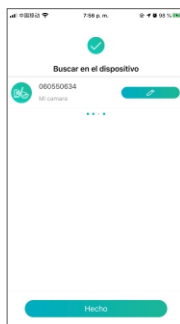
4.3.4 Seleccione 2.4 Ghz WiFi e ingrese la contraseña, presione "Siguiente".

4.3.5 Coloque el código QR frente a 15cm de la lente de la cámara.

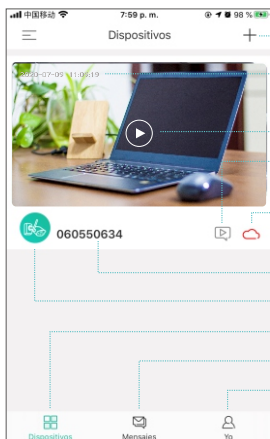
La lente del dispositivo está dirigida al código QR en la pantalla del teléfono con una distancia de 15cm. Escuchará un tono si se escanea con éxito y toque "Escuchar tono".



4.3.6 Después de hacer clic en "Escuchar tono", la cámara comenzará a conectarse al wifi y saltará a la página "Buscar en el dispositivo" una vez que se complete la configuración. Puede editar el nombre de la cámara aquí, luego hacer clic en "Hecho" para ver la cámara en la lista "Dispositivos". Ahora puede ver un video en tiempo real.



05 / Menú del dispositivo



Agregar una cámara

Hora de la cámara

Video en vivo

Icono de información de alarma
(El punto rojo indica que se dispara una alarma)

Servicio de almacenamiento en la nube
(servicio pago, se vuelve verde después de la activación)

El nombre de la cámara

El tipo de la cámara

Lista de dispositivos

Mensajes

Página de inicio personal



Ajustes de la cámara: alarma, tarjeta SD, etc

Capacidad de la batería

SD / HD

Pantalla completa

Velocidad de bits

Intensidad de la señal de red

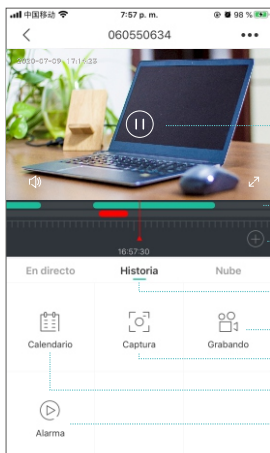
Vista previa

Captura de pantalla

Grabación de Vídeo

Intercomunicador, pulsación larga para hablar

Detección de movimiento por sensor PIR humano, verde significa activo, activado por defecto



Vídeo de alarma, haz clic para reproducir o pausar

Barra de progreso de vídeo de alarma

Botón de ajuste de la barra de progreso de video

Reproducción local

Grabación

Captura de pantalla

Calendario, haga clic para seleccionar la fecha

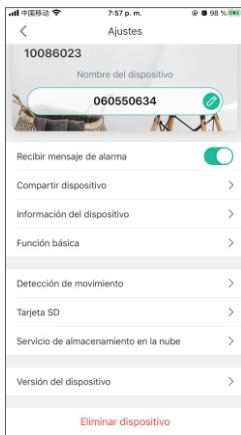
Registro de alarma

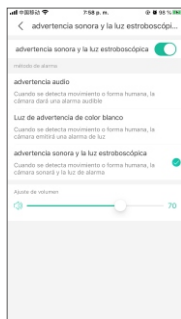
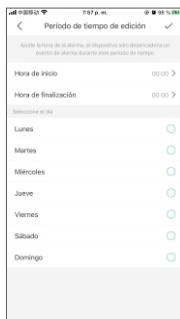
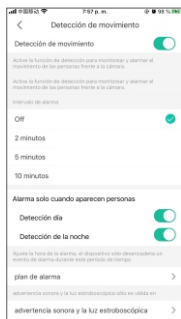
06 / Ajustes de la alarma PIR

6.1 La detección del sensor infrarrojo humano (PIR) está activada de forma predefinida, la sensibilidad es baja (no ajustable) y la distancia de detección es de aproximadamente 6 metros (20 pies).

El método de configuración:

- (1) Ajustes → Detección de movimiento
- (2) Detección de movimiento (Activa)
- (3) Intervalo de alarma (off/ 2 minutos/ 5 minutos/ 10 minutos)
- (4) Alarma solo cuando aparecen personas (Detección día/ Detección de la noche)
- (5) Plan de alarma (Activa → Configurar el tiempo de alarma, el dispositivo solo activa alarma dentro del período de tiempo de edición)
- (6) Advertencia sonora y la luz estroboscópica (Activa → advertencia audio → Luz de advertencia de color blanco → advertencia sonora y la luz estroboscópica → Ajuste de volumen)





6.2 Mensaje de alarma y reproducción

La cámara con batería con sensor PIR no está diseñada para grabación 24/7. Solo graba los videos en tarjeta SD cuando el sensor PIR detecta eventos de movimiento del cuerpo humano y luego envia la alarma al móvil. Puede reproducir los videos en la aplicación Cloudedge en cualquier lugar.

Cuando se activa PIR, la reacción del sistema y cámara:

- (1) Sonido de alarma en la aplicación (habilite la notificación de la aplicación CloudEdge en la configuración del móvil y también active el volumen del móvil).
- (2) Mensaje de alarma (habilite la notificación de la aplicación CloudEdge en la configuración del móvil).
- (3) Instantánea de alarma y grabación de video están guardadas en la tarjeta SD (asegúrese de insertar una tarjeta Micro SD).

Registro de alarma
Instantánea de alarma

Haga clic para reproducir 20 segundos de grabación de alarma
Haga clic en la imagen para ver dos capturas de pantalla de alarma



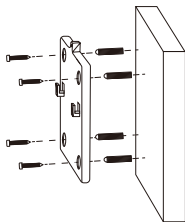
07 / Instalación de la cámara

7.1 Puede colocar la cámara donde quiera: mesa, silla, suelo, etc.

7.2 Instalar con base de instalación

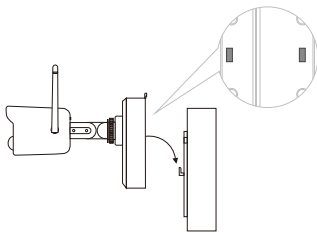
7.2.1 Taladre 5 agujeros de acuerdo con la posición de la base de instalación, y monte la base en la pared con la bolsa de tornillos incluida.

1 Montar la base de instalación



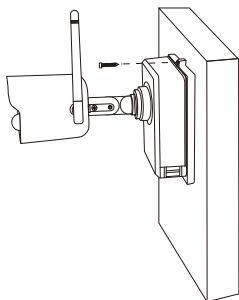
7.2.2 Bloquee las dos ranuras de la base de la cámara en el gancho de la base de instalación.

2 Instalar la cámara



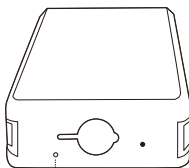
7.2.3 Inserte y apriete el tornillo de seguridad.

3 Fijar la cámara



7.2.4 Inserte y apriete el tornillo en la parte inferior de la batería de la cámara.

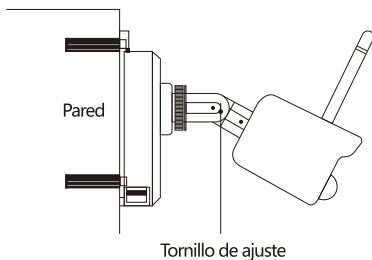
4 Fijar la batería



Orificio de tornillo en la parte inferior de la batería

7.2.5 Use el destornillador incluido para ajustar la cámara a un ángulo adecuado y apriete el tornillo de ajuste.

5 Ajustar el ángulo de la cámara



08 / Notas importantes para reducir las falsas alarmas

8.1 Para reducir las falsas alarmas, tenga en cuenta:

No instale la cámara hacia ningún objeto con luces brillantes, incluida la luz del sol, luces de lámparas brillantes, etc.

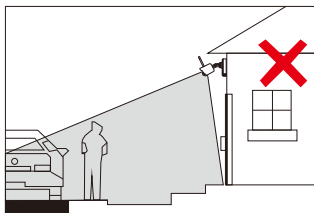
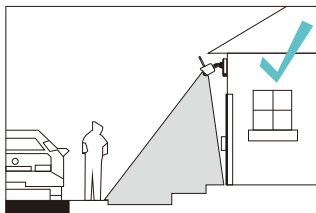
No coloque la cámara demasiado cerca de un lugar donde haya vehículos que se muevan con frecuencia. Según numerosas pruebas, la distancia recomendada entre la cámara y el vehículo es de 15 metros (55 pies).

Manténgase alejado de las salidas de aire, incluidas las salidas de aire acondicionado, humidificador, convertidor de temperatura, etc.

Mantenga la cámara al menos a 1 metro de distancia de cualquier dispositivo inalámbrico, incluidos enrutadores Wi-Fi y teléfonos, para evitar interferencias inalámbricas.

8.2 Cubrir el área de monitoreo

No se sugiere hacer que el sensor PIR esté verticalmente al objeto en movimiento al instalar la cámara; de lo contrario, es posible que no detecte los eventos de movimiento. Se sugiere ajustar el ángulo entre el sensor PIR y el objeto detectado mayor de 10°.



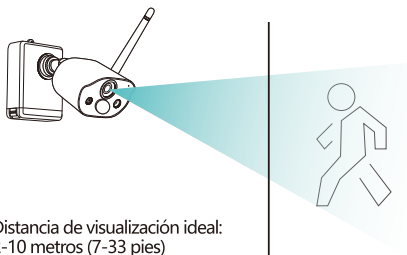
Correcto

Incorrecto

No se sugiere hacer que el sensor PIR esté verticalmente al objeto en movimiento.

Ángulo del objeto en movimiento $> 10^\circ$

Objeto



Distancia de visualización ideal:
2-10 metros (7-33 pies)

Apéndice: Descripción del estado del LED y hoja de solución de problemas

No.	Estado del LED	Estado de la cámara
1	Parpadeo lento en rojo	Espera la conexión WiFi
2	Parpadeo rápido en rojo	Conexión WiFi
3	Rojo continuo	Red es anormal
4	Azul continuo	WiFi conectado

No.	Problema	Solución y operación
1	Conexión fallida	1) Compruebe el nombre y la contraseña de WiFi 2) Asegúrese de que el WiFi sea 2.4G, es incompatible con 5G 3) Asegúrese de que la cámara y móvil estén cerca del enrutador
2	Reiniciar	1) Mantenga presionado el botón de reinicio durante 5 segundos y escuche el tono 2) La luz roja cambia a parpadeo lento
3	Cambiar a una nueva red	1) Presione el botón de reinicio a la configuración predeterminada de fábrica 2) Reconexión a una nueva red
4	Error al agregar dispositivo	Habilite los datos móviles de la aplicación CloudEdge en la configuración móvil
5	Sin alarma	Habilite la notificación de la aplicación CloudEdge en la configuración móvil
6	Sin grabación de alarma	Por favor inserte una tarjeta Micro SD

ZOSI

www.zositech.com
service@zositech.com

All rights reserved.

No part of this publication may be reproduced by any means without written permission from ZOSI.

The information in this publication is believed to be accurate in all respects.

ZOSI will not assume responsibility for any consequences resulting from the use thereof.

The information contained herein is subject to change without notice. Revisions or new editions to this publication may be issued to incorporate such changes.

F920000Z3003500