



# GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

## Servicio de atención al cliente

Si tiene alguna pregunta sobre el producto, por favor póngase en contacto con Atención al cliente de Foscam en España.

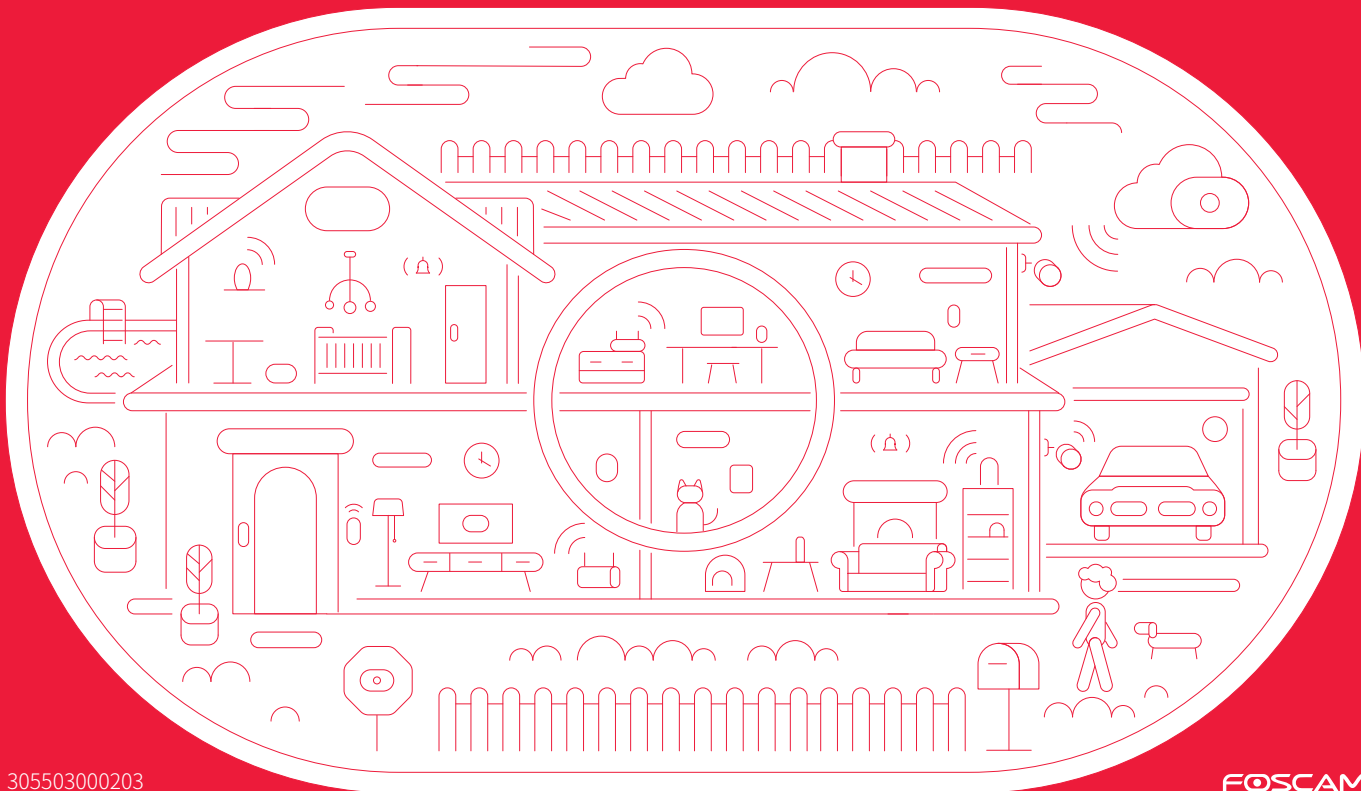
Email: [soporte@shop-foscam.com](mailto:soporte@shop-foscam.com)

[www.foscam.com](http://www.foscam.com)

Tel. 902 75 72 27



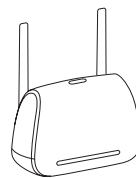
# E1



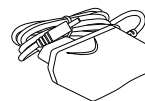
305503000203

FOSCAM

# ¿Qué encontrará dentro de la caja?



Estación Base E1



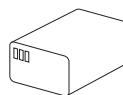
Adaptador de Corriente



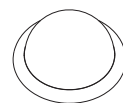
Cámara E1



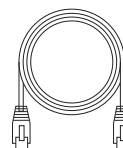
Adaptador de Corriente



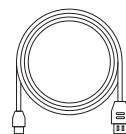
Batería recargable



Base magnética para pared



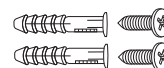
Cable Ethernet



Cable USB de la cámara



Cinta con adhesivo  
en un solo lado



Tornillos y tacos para pared

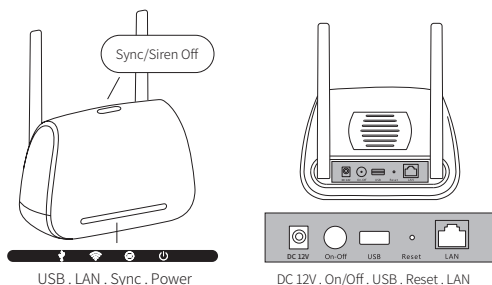
Nota: Por favor cargue la batería por completo antes de usar por primera vez.

# Descripción Física

## Estación Base E1

### Botón de Sincronización/Apagar Sirena

- Presione el botón para sincronizar la cámara con a la Estación Base.
- Presione el botón para apagar la sirena de forma manual.



**Verde:** La Estación Base se ha conectado por USB a un disco duro externo.

**Verde Parpadeando:** El sistema se encuentra grabando.

**Ámbar:** El disco duro externo se encuentra repleto o fue deshabilitado.

**Apagado:** No se ha insertado un Disco Duro externo.



**Verde:** La Estación Base se ha conectado al Internet.

**Ámbar:** La Estación Base se ha conectado al router pero no se ha establecido una conexión al Internet.

**Apagado:** La Estación Base no se encuentra conectada al router.



**Verde:** La Cámara o Cámaras no se encuentran conectadas a la Estación Base.

**Parpadeando verde:** La Estación Base intenta sincronizarse con la cámara.

**Apagado:** No hay ni una cámara conectada a la Estación Base.

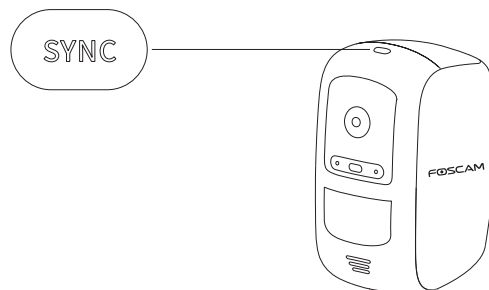


**Verde:** La Estación Base se encuentra encendida.

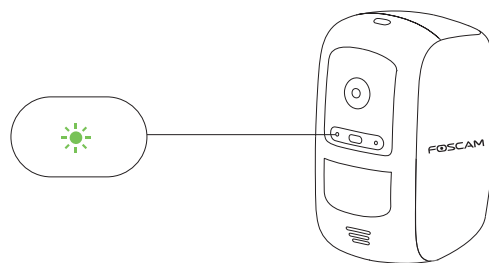
**Apagado:** La Estación Base se encuentra apagada.

# Descripción Física

## E1 Cámara



**Botón para sincronizar:** Presione este botón para sincronizar el E1 con la Estación Base.



**Luz verde parpadeando lentamente:** Sincronización en proceso...

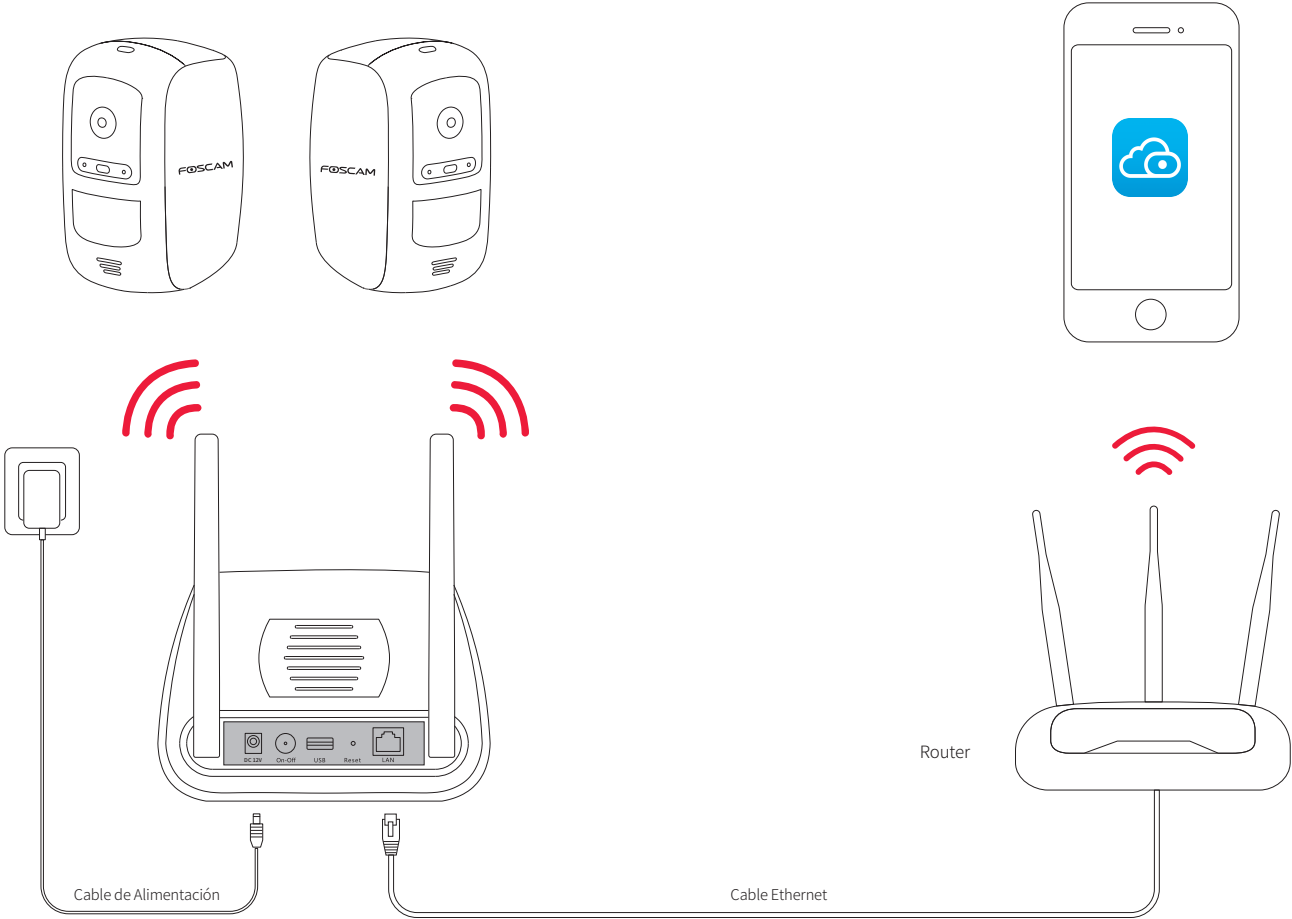
**Luz verde prendida luego apagada:** El proceso de sincronización se ha completado.

**Luz ámbar parpadeando rápidamente:** Falló la sincronización.

**Luz ámbar parpadeando lentamente luego se apaga:** La batería de la cámara está a punto de descargarse.

**Apagado:** La cámara se encuentra en modo de espera o la batería se ha agotado.

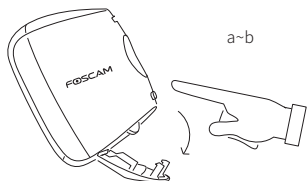
# Conectividad Inalámbrica



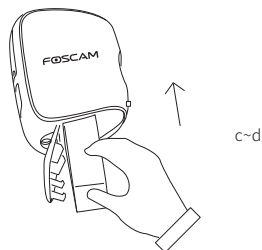
# Ajustando su Sistema E1

## 1. Instale la batería recargable dentro de la cámara

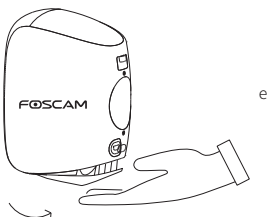
- Abra el compartimiento de la batería recargable con tan solo presionar y manteniendo.
- presionado la cubierta. La puerta de la batería se abrirá de forma automática.



- Alinee los contactos de la batería.
- Inserte la batería recargable.



- Cierre la puerta de la batería.

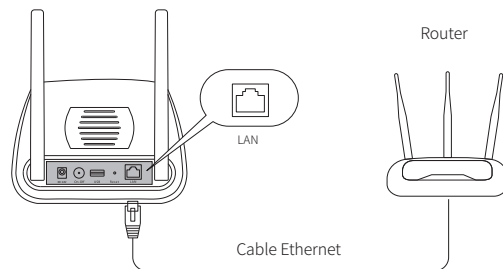


Cuando la cámara se conecte, la luz LED brillará de color verde de forma consistente, esto indica que se encuentra en proceso de sincronización con la Estación Base.

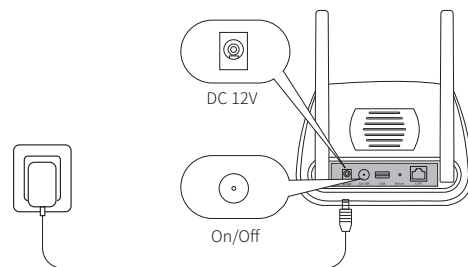
**Nota:** Por favor cargue la batería por completo antes de usar por primera vez.

## 2. Conecte la Estación Base al internet

- Conecte la Estación Base a su router con el cable de ethernet.



- Conecte el Adaptador de Alimentación de la Estación Base al toma corriente.



- Presione el botón de On/Off, y espere hasta que las luces de alimentación e internet se pongan de color verde. Después de un minuto, la cámara se conectará a la Estación Base de forma automática.

Una Luz LED verde en la cámara se encenderá rápidamente mientras se encuentra sincronizando. El LED de la cámara luego se apagará, y el estado del LED de Sincronización de la Estación Base se pondrá de color verde, indicando que la sincronización ha tenido éxito, la cámara notificará a la Estación Base que se ha conectado con éxito.

**Nota:** Asegúrese de que su smartphone se encuentre en la misma red que el router. Necesitará conectarlo al canal WiFi de 2.4 GHz.

### 3. Descargue el App de Foscam

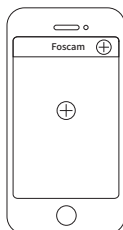
- Para descargar el App gratuito de Foscam, simplemente escanee el siguiente Código QR.
- También puede buscar el app en el App Store o Google Play para descargar e instalar el App de forma manual.



Con el App de Foscam, puede convertir su smartphone iOS o Android en un centro de monitoreo para su sistema de seguridad.


### 4. Obtenga una Cuenta Gratuita de Foscam

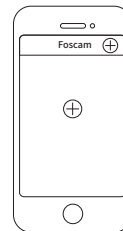
- Para crear una nueva cuenta de Foscam, Abra el App de Foscam desde su smartphone, presione el botón de Registrarse, y siga las instrucciones que aparecerán en su pantalla.
- Agregue la Estación Base a una cuenta existente de Foscam
  - a. Si usted ya tiene una cuenta de Foscam, entre a ella y presione ⊕.



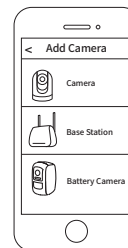
b. Siga las instrucciones que le aparecerán en pantalla.

### 5. Agregue la Estación Base a una Cuenta existente de Foscam

- a. Presione el icono de Foscam  en su smartphone, luego entre a su cuenta de Foscam.
- b. Presione ⊕.



- c. Seleccione Estación Base, presione Siguiente para escanear el código QR de la Estación Base, o presione Configuración Alternativa para agregar la Estación Base.



- d. Siga las instrucciones que le aparecerán en pantalla.

### 6. Vea sus Vídeos

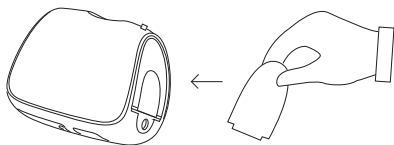
Cuando abra el App de Foscam, la página de los dispositivos surgirá. Para poder ver y escuchar el video en vivo, presione o de clic en la parte de Live en la captura de la imagen. Vea las grabaciones de alerta de la cámara en la Nube de Foscam con tan sólo tocar la barra de tiempo en la página de reproducción en vivo. Su sistema ahora está listo para ser usado.

# Coloque / Monte su Cámara

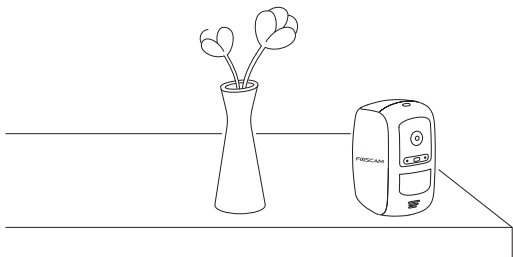
## Coloque Su Cámara en una Superficie Plana

Usted puede colocar su cámara en una superficie plana (mesa, repisa, mesa, etc.)

1. Coloque la cinta adhesiva incluida en el paquete a la parte inferior de la cámara.



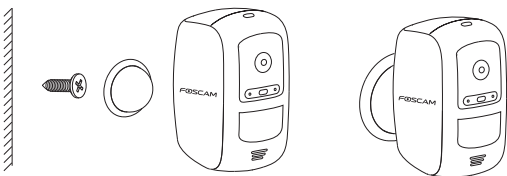
2. Coloque su cámara en una superficie plana y posicione la cámara para visualizar el área que usted desee.



## Monte Su Cámara en la Pared

**Nota:** Antes de montar la base magnética para pared, por favor asegúrese de que la cámara esté posicionada viendo hacia el lugar preciso que desee visualizar.

1. Atornille el tornillo de montaje en la pared.
2. Cuelgue la base magnética para pared sobre este tornillo.

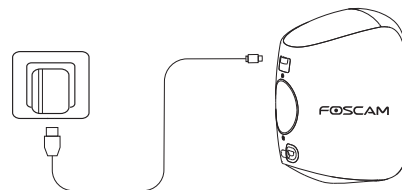


# Cargue Su Batería

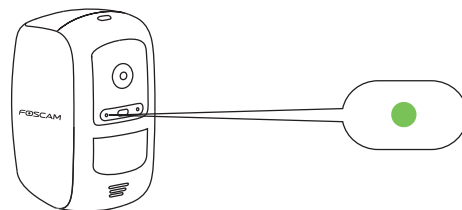
1. Coloque la cámara en interiores. Si la cámara se encuentra actualmente montada a una pared, remuévala de la base magnética para pared.

**Nota:** Si usted usa su cámara en exteriores, tiene que cambiar la batería en interiores.

2. Conecte el adaptador de poder y el cable como se muestra en la parte de abajo:



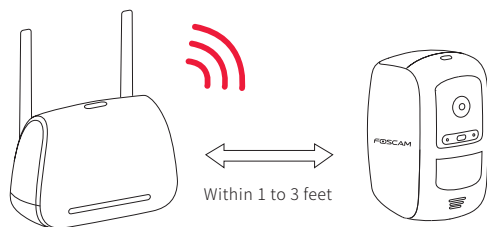
3. La luz LED de la cámara se mantendrá en color verde cuando la batería esté completamente cargada.



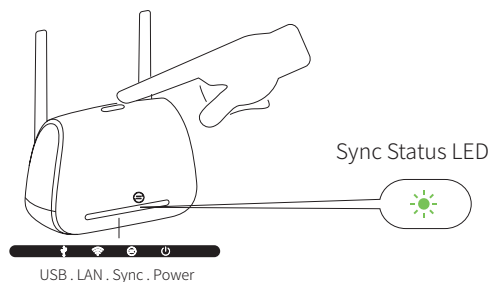
# Sincronizar la cámara con la Estación Base

Al añadir cámaras adicionales "Foscam E1" a su sistema, tendrá que sincronizarlos de forma individual a la Estación Base.

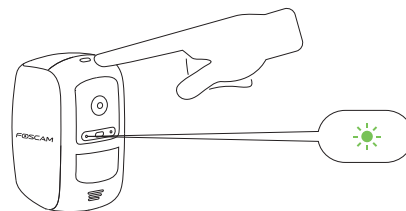
1. Por favor, inserte la batería recargable en la cámara.
2. Coloque la cámara de 1 a 3 pies (30 a 100 centímetros) de la estación base.



3. Mantenga presionado el botón de sincronización en la parte superior de la estación base durante unos dos segundos y soltarlo.



4. Cuando la sincronización LED parpadee verde, pulse el botón de sincronización en la parte superior de la cámara durante unos dos segundos y luego soltarlo.



Una luz LED de color verde en la cámara parpadeará rápidamente durante la sincronización. ¡La luz LED de la cámara se apagará, y el estado de sincronización LED de la estación base se volverá verde sólido, lo que indica que la sincronización se ha realizado correctamente y la cámara está lista para su visualización!

**Nota:** Si la cámara LED parpadea en color ámbar, a continuación, la sincronización ha fallado. Por favor, repita el proceso de sincronización de nuevo y asegúrese de que la cámara está dentro de 30 cm a 1m de la Estación Base.

## Sincronización de más de una cámara

Repita los pasos 1 a 4 para cada cámara