







01 02 03 04

Introducción Características Operaciones FAQ



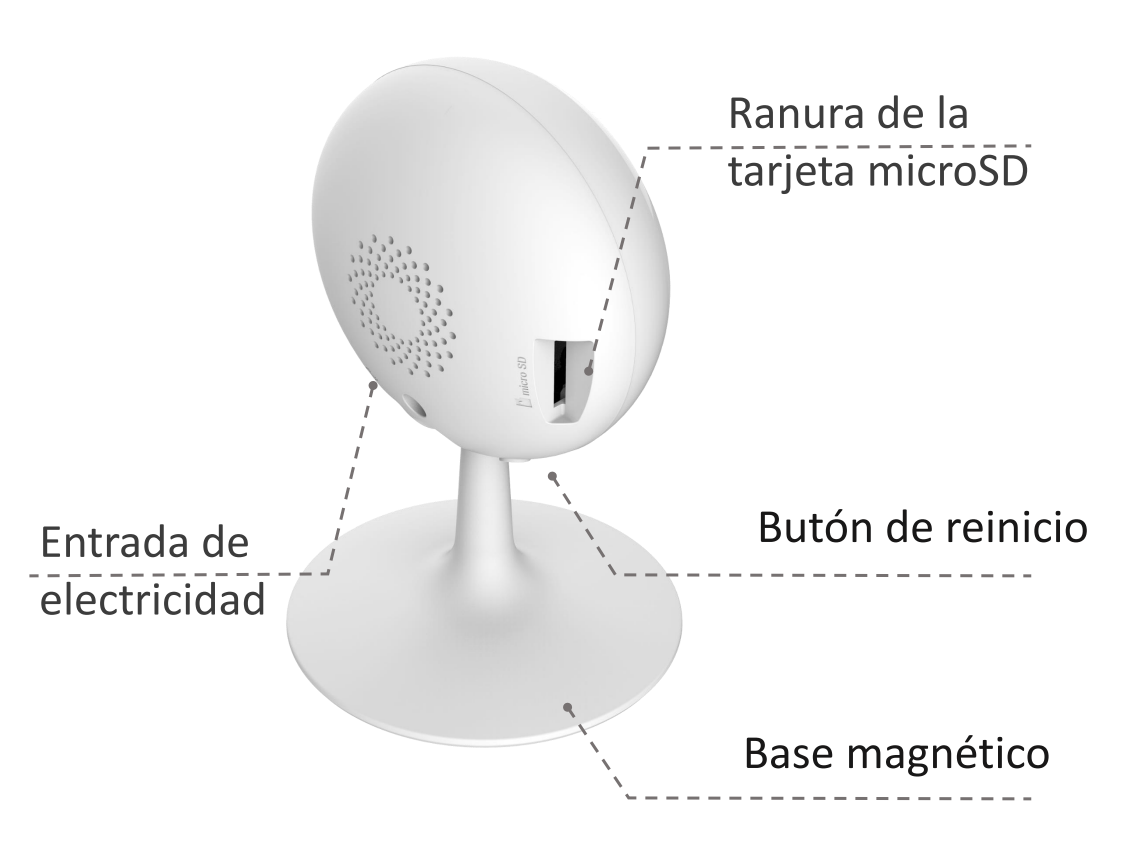




Apariencia

CS-C1C-D0-1D2WPFR









Dimensiones









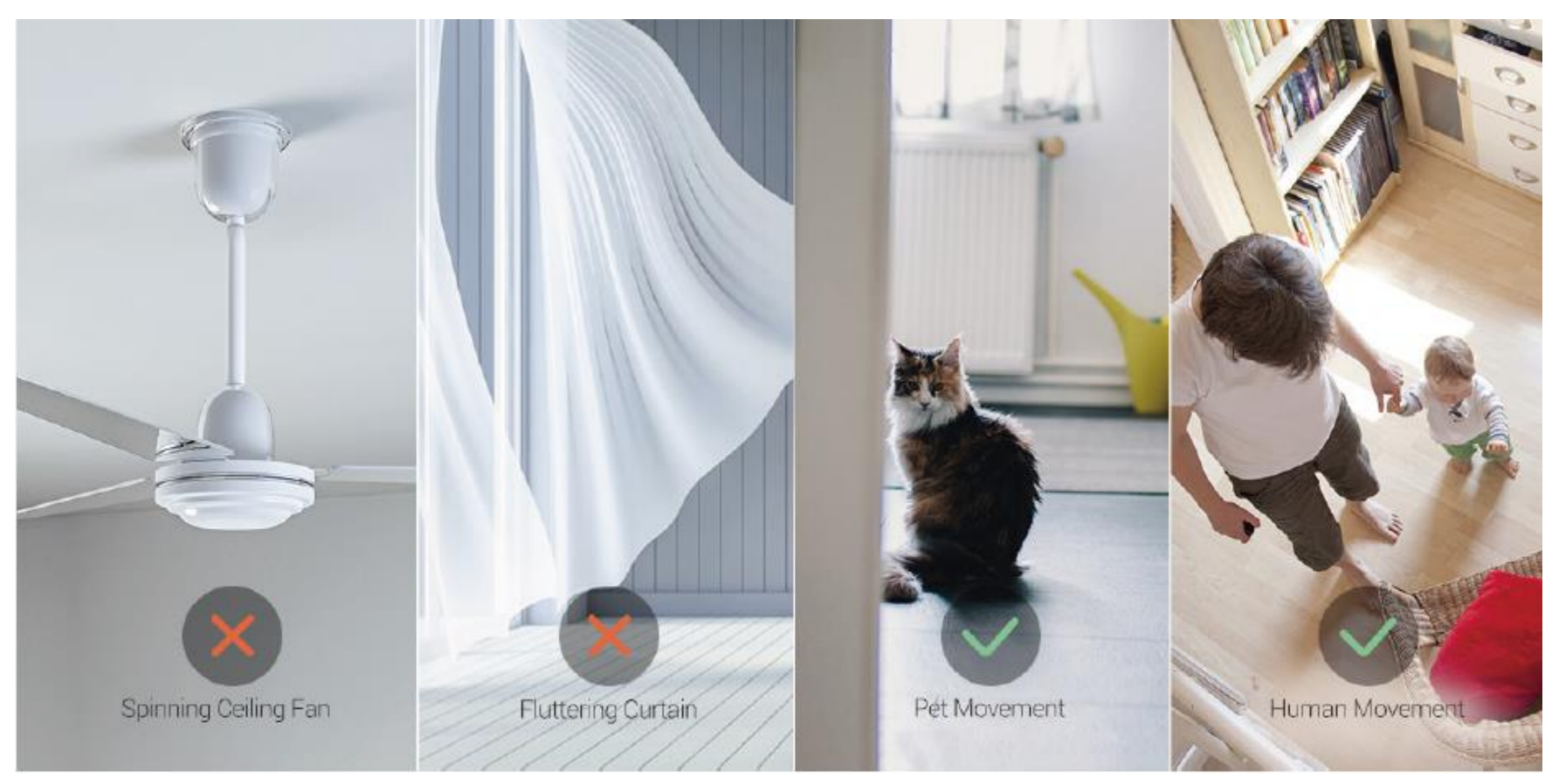




Diseñada para alertar, no para molestar

La función de detección de movimiento de C1C PIR le envía una alerta instantánea con imágenes y videos capturados cuando se acerca un visitante.

.







Ver todo, día y noche, en alta definición



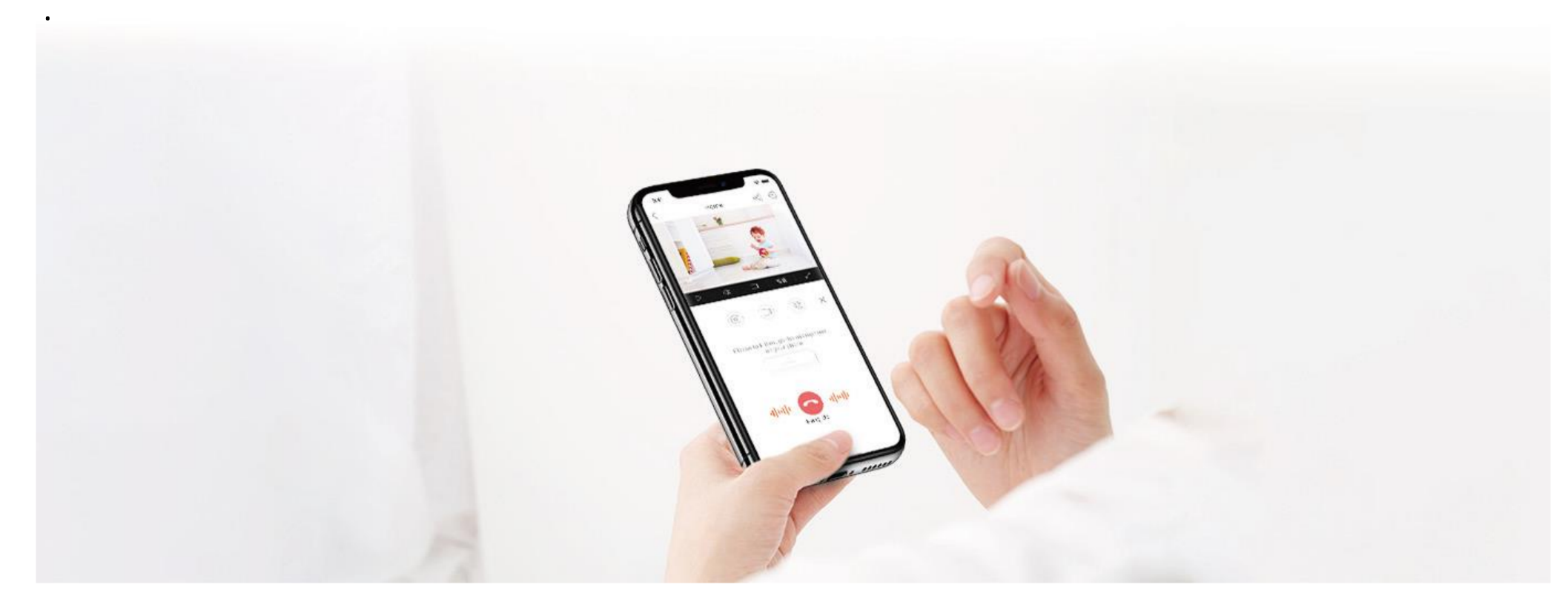
La cámara C1C PIR es tan inteligente que puede cambiar automáticamente entre imágenes en color diurnas e imágenes nocturnas en blanco y negro, gracias a un filtro de corte IR. Un potente iluminador infrarrojo le permite ver imágenes de video claras y nítidas incluso durante la oscuridad total.





Comunicación, en cualquier momento.

Hable con sus queridos y disuada a desconocidos indeseables, todo mediante la función de comunicación bidireccional de la cámara. Use la aplicación EZVIZ en su móvil para comunicarse en cualquier lugar. Es fácil y conveniente.







Enchufar, Sujetar y Listo!

La base magnética y el equipo de montaje facilitan la instalación. Tan solo coloque la C1C PIR sobre un estante o fíjela en la pared o en el techo, jy listo! Una vez instalada, puede ajustar manualmente su posición para controlar cualquier zona.





Visión nocturna HD

Visión nocturna HD con alta velocidad de cuadros, con videos fluidos sin manchas.





10FPS night vision

20FPS night vision





Operaciones

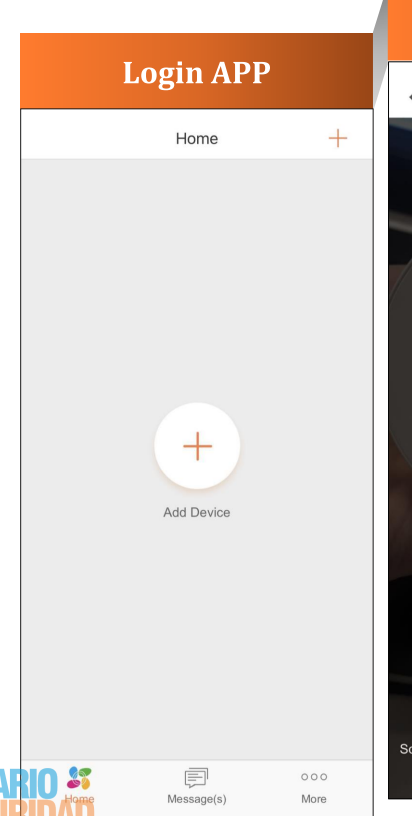


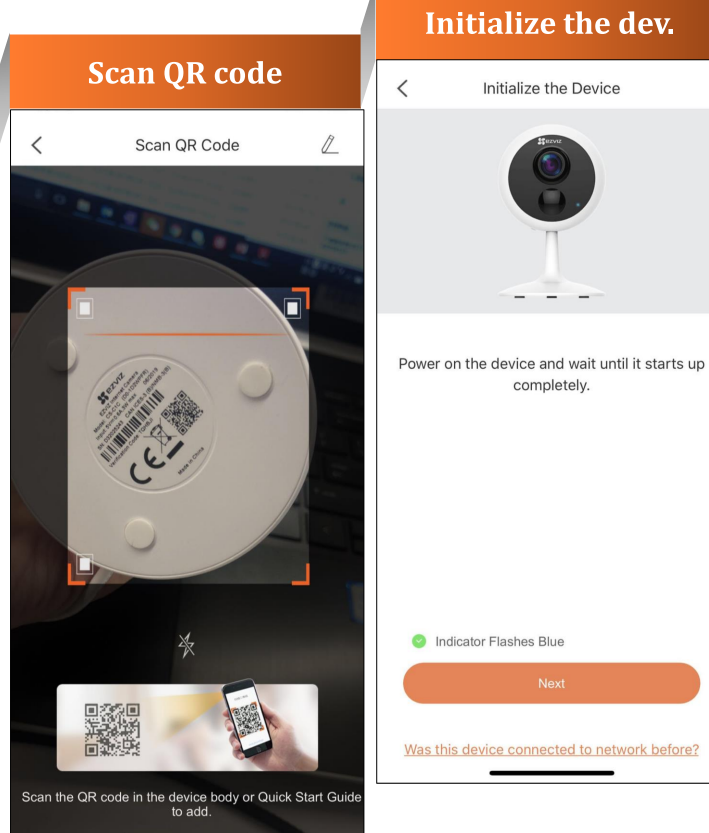




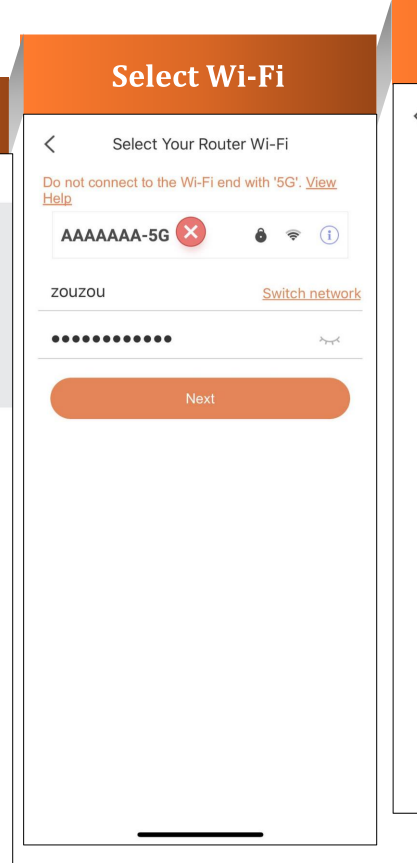
Emparejamiento de AP

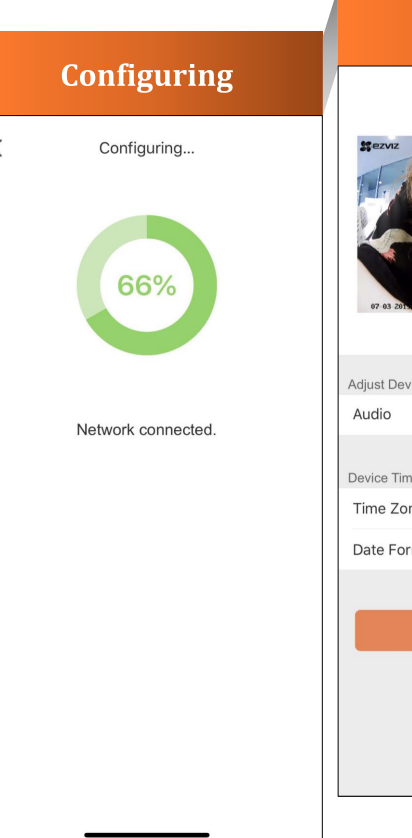
! Asegúrese de que su aplicación EZVIZ es de versión 3.6 o superior.

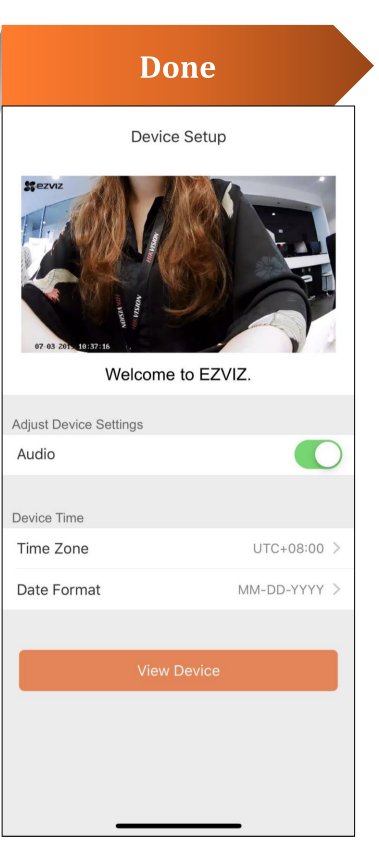




completely.

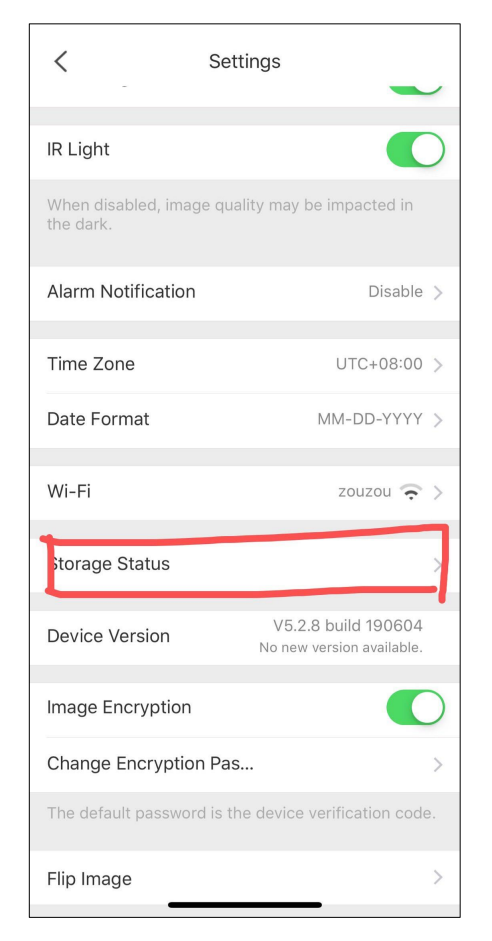




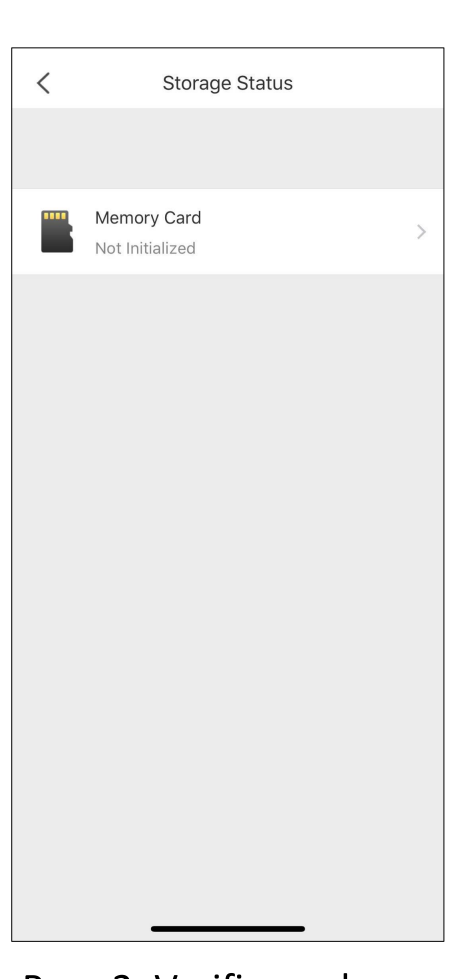




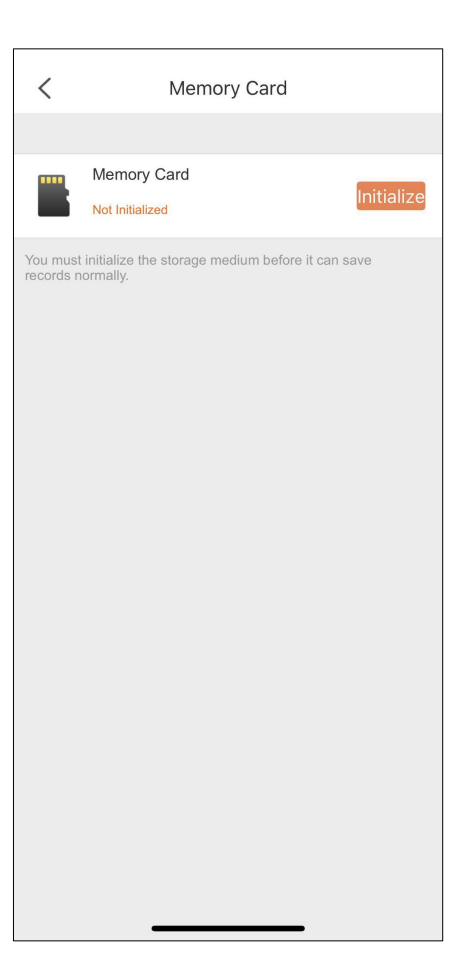
Configuración de almacenamiento



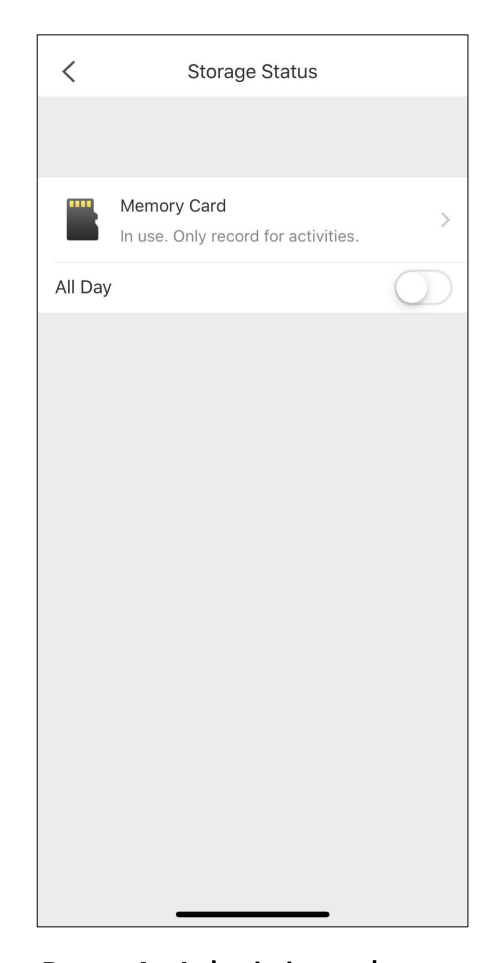
Paso 1: Busque el "Estado de almacenamiento" en la página de configuración principal



Paso 2: Verifique el estado de la tarjeta de memoria



Paso 3: Inicializa la tarjeta de memoria si se usa por primera vez

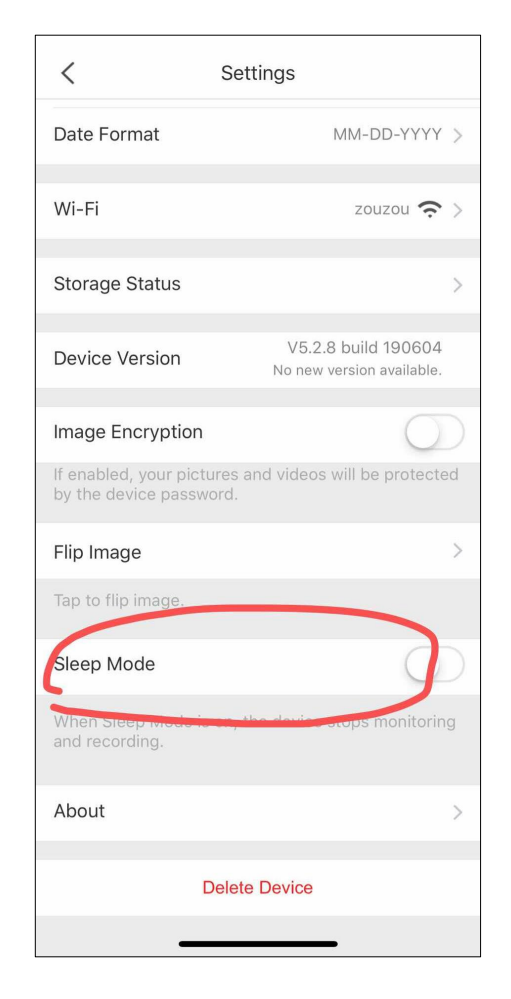


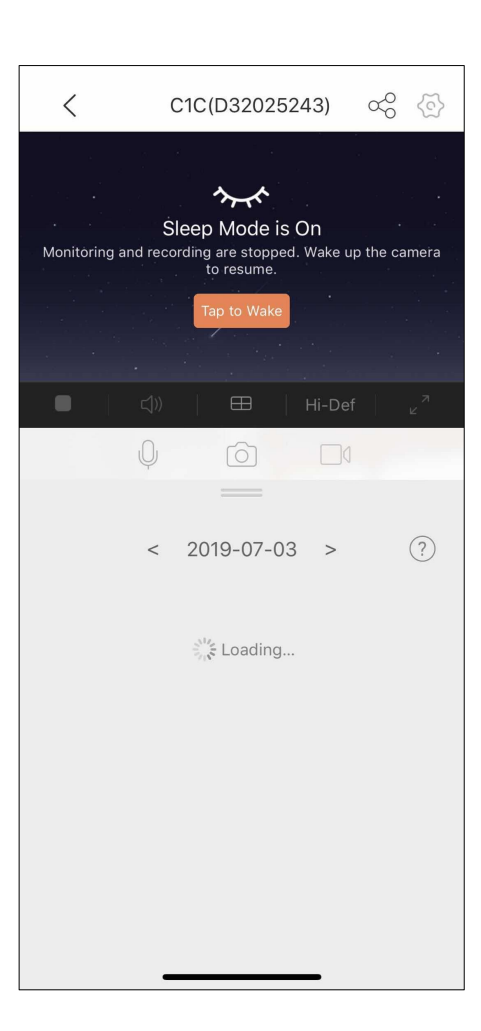
Paso 4: Administre la tarjeta y cambie la estrategia de grabación si es necesario



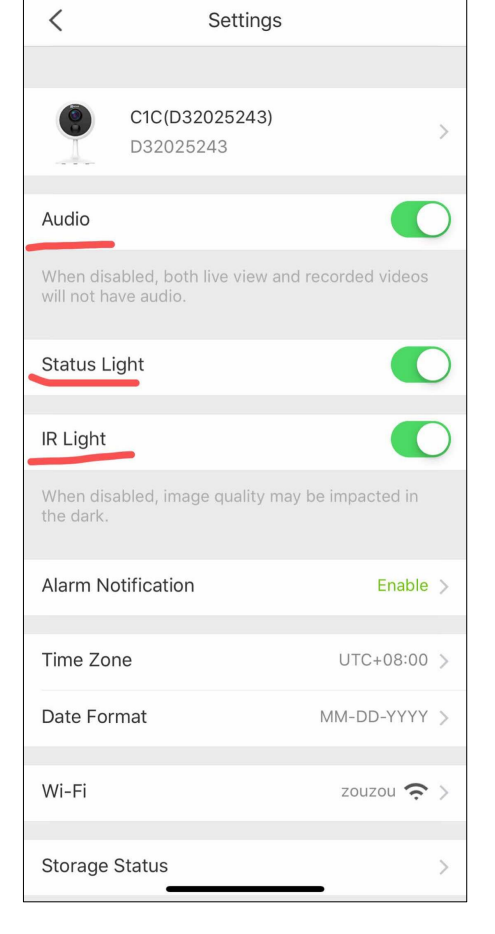


Otras funcionalidades





Abre el modo de suspensión para evitar que el dispositivo supervise y grabe. También puede tocar la imagen para activar el dispositivo.



Apague la luz de estado y la luz IR si es necesario.





FAQ







¿Qué significan los diferentes estados de Indicador LED?

- Rojo estable: La cámara se está iniciando.
- Rojo parpadeante lento: La conexión de Wi-Fi ha fallado.
- Rojo parpadeante rápido: Excepción del dispositivo (por ejemplo: error de tarjeta microSD).
- Azul constante: El video se está visualizando o reproduciendo en la aplicación EZVIZ.
- Luz azul que parpadea rápidamente: La cámara está lista para la conexión Wi-Fi.
- Luz azul que parpadea lentamente: La cámara funciona correctamente.



¿Qué capacidad tiene la tarjeta SD C1C / C1HC con PIR?

Compatible con MicroSD hasta 256GB







¿Qué es el ángulo de visión de la lente?

• Horizontal: 106° Diagonal:130°



¿Qué es el ángulo de detección de PIR?

Ángulo de detección de PIR: 110°



¿Cuál es la resolución máxima de C1C / C1HC con PIR?

• 1920 x 1080



¿Cuál es el estándar de compresión de video de C1C / C1HC con PIR?







¿Qué es la distancia de la detección PIR?

La distancia de detección de PIR es 5 metros.



¿Qué es la distancia de IR de C1C/C1HC con PIR?

La distancia de IR es 6 metros.



¿C1C / C1HC con PIR tiene una resolución de 1M?

No, el modelo C1C / C1HC con PIR solo tiene la versión de resolución 2M.



¿Puede C1C / C1HC con PIR conectarse con Wi-Fi de doble banda?
• No puede, C1C / C1HC con PIR solo admite Wi-Fi de banda única con 2.4GHz.







¿C1C / C1HC con PIR soporta audio bidireccional?

• Sí, la cámara tiene un micrófono y altavoces integrados, que soportan la función de audio bidireccional.



¿Qué es el tamaño de lente?

• C1C/C1HC con PIR tiene lente 2.8mm.



¿Cuántas luces IR tiene C1C / C1HC con PIR?

• C1C/C1HC con PIR tiene una luz IR.



¿Cuáles son las características comunes que tiene C1C / C1HC

con PIR?
 Contra parpadeo, Doble flujo, Latido del corazón, Imagen de espejo, Protección de contraseña, Filigrana







¿Qué son las soluciones de almacenamiento que proporciona C1C / C1HC

- con PIR?Compatible con tarjeta de microSD hasta 256G
- Soporta almacenamiento en la nube encriptado
- Soporta NVR



¿Qué es la estrategia de grabación de C1C / C1HC con PIR?

- Grabación todo el día
- Solo grabación de actividades



¿Cómo cambia la estrategia de grabación?

• Encuentre el "Estado de almacenamiento" en la página de configuración principal y cambie la estrategia interna.







¿Qué fuentes de interferencia pueden afectar al sensor PIR y causar falsas

alarmas? Las temperaturas cambian rápidamente

- Sol directo
- La fuente de calor
- El viento caliente



¿Es mejor no instalar el C1C / C1HC en qué condiciones?

- No es apropiado para usar en exteriores.
- No es apropiado cuando la temperatura es demasiado alta o demasiado baja.
- Evite la luz solar directa
- No lo coloque demasiado cerca del ventilador eléctrico.









№ +54 9 341 6708000

(9 +54 9 341 6799822

🜃 Rosario Seguridad