

COLOCACIÓN DE LA CÁMARA

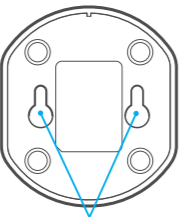
La cámara puede colocarse sobre una mesa o estante, o colocarse fácilmente en la pared. Con su soporte flexible, puede girar fácilmente la cámara y supervisar su hogar desde cualquier ángulo que necesite. Elija una ubicación con una recepción de Wi-Fi buena y confiable para garantizar el mejor desempeño de transmisión. Como regla general, cuanto más cerca esté su cámara de su enrutador, mejor será la calidad de la conexión inalámbrica.

La Detección de movimiento

El sensor de movimiento PIR de la cámara detecta las marcas de calor de los objetos en movimiento. En general, obtendrá buenos resultados de detección al apuntar la cámara hacia abajo en un ángulo donde las personas se moverán a través del área de cobertura antes de dirigirse directamente hacia la cámara.

Montaje de la cámara

La parte posterior del soporte de la cámara tiene dos ranuras que proporcionan un método conveniente para que cuelgue la cámara de forma segura en la pared. Simplemente siga las instrucciones en la plantilla de montaje suministrada para perforar orificios para tornillos e instalar los tornillos necesarios para colgar la cámara.



Ranura en la parte posterior del soporte de la cámara

AYUDA Y RECURSOS

Guía del indicador LED de la cámara

Parpadeo lento de color azul (& LEDs infrarrojos intermitentes)	Modo de vinculación de Wi-Fi
Rojo sólido	Transmisión en vivo / Grabación de movimiento
Violeta intermitente	Fuera del alcance de Wi-Fi

¿NECESITA AYUDA?

Puede encontrar más información y asistencia en línea sobre su producto. Encuentre las últimas guías, preguntas frecuentes, atención al cliente y más, visite support.swann.com.



Registro del Producto



Atención al Cliente



Guías del producto



Comunidad de Soporte



tech@swann.com

Declaración FCC

Se ha comprobado que este equipo cumple con los límites de dispositivo digital Clase B, de conformidad con la parte 15 de las Reglas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra la interferencia en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de frecuencia de radio y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, podría causar interferencia dañina en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no se produzca interferencia en una determinada instalación. Si este equipo produce una interferencia dañina en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse al apagar y encender el equipo, se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes acciones:

- Reorientar o ubicar en otro lado la antena receptora
- Incrementar la separación entre el equipo y el receptor
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor
- Para ayuda consulte con el representante o un técnico de radio/TV experimentado

Este dispositivo cumple con la sección 15 de las normas de la FCC. El uso está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no causará interferencias perjudiciales, y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, inclusive interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Declaración de Precaución a la Exposición a la Radiación de RF de la FCC: Para cumplir con las pautas de exposición de RF de la FCC, coloque el producto al menos a 20 cm de distancia de las personas. No debe ubicarse ni utilizarse junto a ninguna otra antena o transmisor.

Las modificaciones no aprobadas por la parte responsable de cumplimiento podría anular la autorización del usuario a operar el equipo.

Declaración de conformidad de la UE

Por la presente, Swann Communications declara que este dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 2014/53/UE. Usted podrá encontrar una copia de la Declaración de conformidad en: www.swann.com/uk/compliance

Reciclaje: Este producto lleva el símbolo de clasificación selectiva para residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) y no deberá eliminarse junto con otros residuos hogareños en la UE. Esto significa que este producto debe manejarse de acuerdo con la directiva 2012/19/UE del parlamento europeo para ser reciclado o desmantelado a fin de minimizar su impacto sobre el medio ambiente.

ADVERTENCIA de seguridad para niños

Peligro de estrangulación-si el producto se usa para monitorear a bebés o niños pequeños, mantenga la cámara y el cable de alimentación USB a más de 1 metro de distancia de su alcance. No coloque la cámara o el cable dentro de una cuna, corralito o cerca de una cama.

Este símbolo indica la tensión de CC



QSGWHDINDCAMVER1S
© Swann Communications 2018

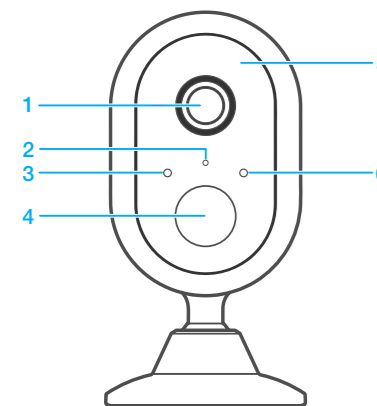


ESPAÑOL

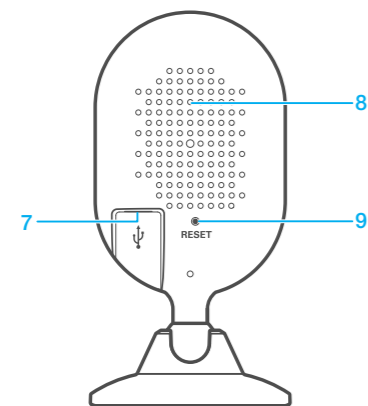
Cámara de Seguridad Interna

GUÍA DE INICIO RÁPIDO

RESUMEN DE LA CÁMARA



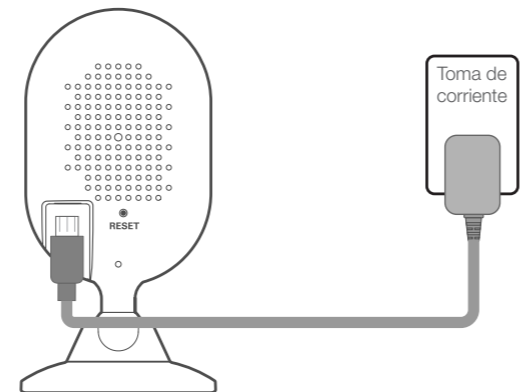
- 1 Lente de la cámara
- 2 Micrófono
- 3 Sensor de detección nocturna
- 4 Sensor de movimiento infrarrojo pasivo
- 5 LEDs Infrarrojos (para visión nocturna)



- 6 Indicador LED
- 7 Puerto Micro USB
- 8 Altavoz
- 9 Botón restablecer

ENCIENDA LA CÁMARA

- 1 Inserte el enchufe micro USB del adaptador de corriente suministrado en el puerto micro USB en la parte posterior de la cámara.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación a una toma de corriente. Asegúrese de que la cámara esté dentro del alcance de la red Wi-Fi a la que desea conectarse.



OBTENER LA APLICACIÓN

Descargue e instale la última versión de la aplicación SAFE by Swann de la tienda de aplicaciones de Apple® o la Google Play™ Store en su dispositivo iOS o Android. Simplemente busque "SAFE by Swann".



PRIMERA CONFIGURACIÓN

Inicie la aplicación SAFE by Swann. Cree una cuenta o inicie sesión si ya tiene una cuenta. Una vez que haya iniciado sesión, presione el icono "+" para Vincular Cámara en la pantalla y siga las instrucciones para vincular su nueva cámara.

