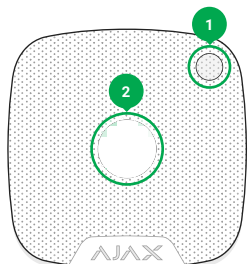


Sirena de interior  
Modelo: **Ajax HomeSiren**  
Sirena inalámbrica de interior

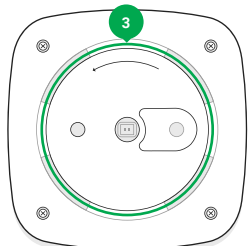
HomeSiren es una sirena inalámbrica con un nivel de presión sonora de hasta 105 dB. HomeSiren está conectada al sistema de seguridad Ajax a través del protocolo Jeweller, cuya comunicación tiene un rango de alcance de hasta 2.000 metros sin obstáculos. Su batería tiene una duración de hasta 5 años. Cuenta con un LED (además de permitir conectar uno externo).

**IMPORTANTE:** Esta guía rápida del usuario contiene información general sobre HomeSiren. Antes de utilizar el dispositivo, le recomendamos que consulte la guía completa del dispositivo en el sitio web de Ajax: [ajax.systems/support/devices/homesiren](http://ajax.systems/support/devices/homesiren)

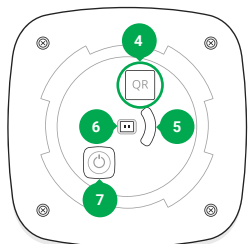
## PARTES DEL DISPOSITIVO



- 1 - Indicador luminoso
- 2 - Zumbador oculto bajo la malla



- 3 - Panel de fijación SmartBracket (La pieza troquelada es necesaria para accionar el tamper en caso de cualquier intento de arrancar la sirena de la superficie)



- 4 - Código QR
- 5 - Tamper anti-sabotaje
- 6 - Entrada de conexión para LED externo
- 7 - Botón On/Off

Para encender la sirena, mantener presionado el botón On/Off durante 3 segundos. Para apagarla, realizar la misma acción. Si la sirena no está conectada al Hub, se apagará automáticamente 6 segundos después de la activación.

## CONEXIÓN Y CONFIGURACIÓN DE LA SIRENA

La conexión y configuración de la sirena se realiza a través de la aplicación móvil Ajax Security System. Para establecer la conexión entre la sirena y el Hub, deben situarse uno del otro a una distancia cercana y seguir el procedimiento de añadido del dispositivo.

Es posible configurar el nivel de presión sonora del zumbador (de 81 a 105 dB a 1 m de distancia) y la duración de la alarma (de 3 a 180 segundos por cada salto de alarma) en la configuración del dispositivo. También se puede activar la indicación al armar o desarmar el sistema. El LED de la sirena parpadeará si el sistema de seguridad está armado.

Para versiones del Hub con Sistema Operativo 2.03.000 o posteriores, es posible elegir los dispositivos cuya alarma se quiere que accione el sonido de la sirena.

## SELECCIÓN DE LA UBICACIÓN DE LA SIRENA

Al seleccionar la ubicación de instalación para HomeSiren, se debe considerar la distancia del dispositivo hasta el Hub y la presencia de cualquier objeto que impida la transmisión de la señal vía radio.

### No instalar la sirena:

1. Al aire libre.
2. En lugares donde la señal acústica pueda verse atenuada (en el interior de armarios, detrás de las cortinas, etc.)
3. Cerca de objetos metálicos y espejos que causen la atenuación de la señal de radio.
4. Dentro de cualquier instalación con una temperatura y humedad más allá de los límites permitidos.

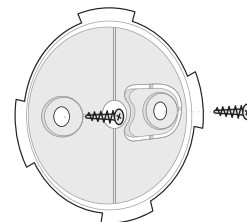
Antes de fijar la sirena a la superficie, realizar la prueba de nivel de intensidad de la señal en la aplicación móvil Ajax Security System durante al menos un minuto. Esto servirá para comprobar la calidad de comunicación entre el dispositivo y el Hub y asegurará una selección adecuada del lugar de instalación del dispositivo.

Indicador de estado		Nivel de señal
Iluminación con un parpadeo cada 1,5 segundos		Excelente nivel de señal
Parpadea 5 veces por segundo		Buen nivel de señal
Parpadea 2 veces por segundo		Bajo nivel de señal
Se enciende brevemente cada 1,5 segundos		Sin señal

Altura de instalación recomendada 2,5 metros o superior.

## INSTALACIÓN DEL DISPOSITIVO

1. Fijar el panel SmartBracket a la superficie utilizando los tornillos incluidos en la caja del dispositivo u otros elementos de fijación igual de fiables.



2. Colocar la sirena en el panel SmartBracket y girar en sentido horario - el LED parpadeará confirmando que el tamper ha sido accionado.

## CONTENIDO

1. HomeSiren
2. 2 Baterías CR123A
3. Kit de instalación
4. Guía rápida

## INFORMACIÓN IMPORTANTE

Este producto se puede usar en todos los países miembros de la Unión Europea.

Este dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva 2014/53/UE. Se han llevado a cabo todas las pruebas de señal vía radio pertinentes.



ATENCIÓN: RIESGO DE EXPLOSIÓN SI LA BATERÍA SE REEMPLAZA POR OTRA DE UN MODELO ERRÓNEO. DESHACERSE DE LAS BATERÍAS USADAS SEGÚN LAS INSTRUCCIONES

## GARANTÍA

La garantía de los dispositivos Ajax Systems Inc. es válida por 2 años después de la compra y no se aplica a la batería suministrada. Si el dispositivo no funciona correctamente, primero debe ponerse en contacto con el servicio de asistencia técnica. Los problemas técnicos se pueden resolver de forma remota en gran parte de los casos.

El texto completo de la garantía está disponible en el sitio web: [ajax.systems/warranty](http://ajax.systems/warranty)

Acuerdo de usuario:

[ajax.systems/end-user-agreement](http://ajax.systems/end-user-agreement)

Soporte técnico:

[support@ajax.systems](mailto:support@ajax.systems)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de notificación	Acústica
Nivel de presión sonora	81-105 dB a una distancia de 1 m (ajustable)
Frecuencia del zumbador	3.4±0.5 kHz
Tamper anti-sabotaje	Sí
Rango de frecuencia	868.0–868.6 MHz
Potencia radiada aparente (PRA)	7.68 dBm / 5,86 mW (hasta 25 mW)
Modulación	GFSK
Alcance de la señal radio	Hasta 2.000 m (sin obstáculos)
Alimentación	2 baterías CR123A, 3 V
Duración de la batería	Hasta 5 años
Conexión para LED externo	Sí (Alimentación 3 V, 10 mA)
Temperatura de funcionamiento	Desde -10°C a +40°C
Humedad máxima	Hasta el 75%
Dimensiones	75 x 76 x 27 mm
Peso	97 g