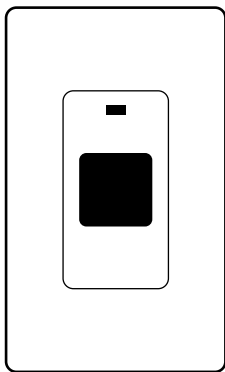




Sistema de alarmas
inalámbricas

Botón de pánico

Manual del usuario



Controle todos los sensores,
accesorios y transmisores
remotos desde una ubicación

Tabla de contenido

Medidas de seguridad importantes	4
Introducción	5
Activación de la pila	6
Asignación de un botón de pánico a una ubicación de un dispositivo	6
Colocación del botón de pánico	7
Instalación del botón de pánico en una pared (con tiras de cinta adhesiva de doble faz)	7
Instalación del botón de pánico en una pared (con tornillos/anclajes para pared)	8
Cómo quitar la tapa superior de la placa de soporte	9
Cómo colocar la tapa superior en la placa de soporte	9
Indicación de pila con carga baja	9
Funcionamiento del botón de pánico	9
Para borrar un botón de pánico de un centro de control	10
Para reemplazar un botón de pánico	10
Para reemplazar la pila	11
Advertencia de la Comisión Federal de Comunicaciones, FCC	12
Advertencias sobre las pilas	13
Preguntas frecuentes sobre el botón de pánico	13

Antes de conectar y operar el botón de pánico, lea estas instrucciones cuidadosamente y guarde este manual para futuras consultas.

Felicitaciones

El sistema de alarmas inalámbricas Choice Alert™ de GE es uno de los sistemas de alarmas inalámbricas más asequibles y extensibles disponible en el mercado. Descubrirá que el sistema ofrece muchas de las funciones que normalmente se encuentran en los sistemas de alarmas de instalación personalizada. El sistema Choice Alert es confiable y fácil de usar. Con Choice Alert puede seleccionar de entre una línea de sensores, accesorios y transmisores remotos; comience con algo pequeño y expáandase a medida que lo necesite o cree un sistema que satisfaga todas sus necesidades.

El sistema Choice Alert™ está protegido por la tecnología de selección de código de prioridad, la que proporciona una mayor seguridad y conexiones inalámbricas sin problemas. También garantiza que el centro de control sólo responda a señales de los sensores y transmisores remotos dentro y alrededor de su casa, y evita que alguien sabotee su sistema.

Este manual del usuario explica en sencillos pasos cómo instalar, usar y cuidar su nuevo botón de pánico Choice Alert.

Si tiene alguna pregunta o le gustaría recibir información adicional, visite nuestro sitio web, www.jascoproducts.com, o comuníquese con nuestro servicio técnico al 1-800-654-8483.

Medidas de seguridad importantes

Precauciones

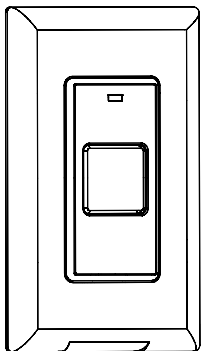
- 1.** No intente desarmar el botón de pánico, a menos que se describa en el manual del usuario. No contiene piezas que el usuario pueda reparar.
- 2.** Manéjelo con cuidado; evite golpearlo o sacudirlo. El uso o el almacenamiento inapropiados podrían dañar el botón de pánico. La modificación o la alteración del dispositivo o de sus componentes internos puede provocar un mal funcionamiento y anular la garantía del botón de pánico.
- 3.** Si cree que el botón de pánico o cualquier pieza del sistema Choice Alert no funciona correctamente o según se describe, comuníquese con el servicio técnico **(1-800-654-8483)**.

Introducción

El botón de pánico está diseñado para ser utilizado en interiores. Si se instala correctamente en habitaciones, entradas, salas de estar o talleres, el sistema ofrece una forma rápida para activar la alarma. Al pulsar el botón, transmitirá una señal al centro de control para activar la sirena de la alarma.

Lista de verificación de piezas

Identifique todas las piezas antes de proceder.



Botón de pánico

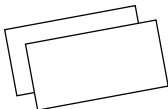
2 - Tornillos



2 - Anclajes de plástico



2 - Cinta adhesiva de doble faz



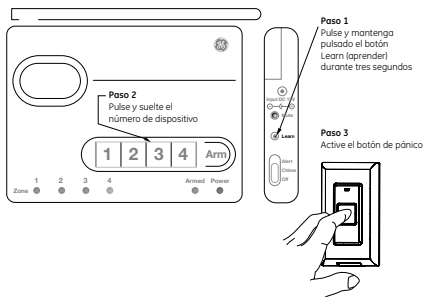
Activación de la pila

El botón de pánico viene con la pila instalada, pero no activada. Para activar la pila, debe quitar la cinta aislante amarilla. Ubique la cinta aislante amarilla de la pila en el borde lateral; jale para extraer. Al retirarla, el botón de pánico se activará.

Asignación de un botón de pánico a una ubicación de un dispositivo

El centro de control está diseñado para almacenar hasta cuatro transmisores remotos, como los del botón de pánico. Para garantizar que el botón de pánico sólo funcione con su centro de control, éste debe asignarse a una de las cuatro ubicaciones de dispositivos en el centro de control.

1. Pulse y mantenga pulsado el botón **Learn** (aprender) en el centro de control. Oirá un aviso sonoro corto, seguido de uno largo y continuo. Suelte el botón **Learn** (aprender).



2. En el centro de control, pulse y suelte uno de los números del dispositivo (1, 2, 3 ó 4) que desea asignar al botón de pánico. El LED para ese número de dispositivo comenzará a parpadear.

3. Pulse y mantenga pulsado el botón de pánico. El centro de control hará sonar un largo aviso sonoro y la luz indicadora LED dejará de parpadear. Suelte el botón de pánico. Esto confirma que el botón de pánico ha sido asignado al número de dispositivo seleccionado.

Colocación del botón de pánico.

El botón de pánico está diseñado para ser instalado en interiores en una pared, o se puede instalar sobre una superficie plana (como una mesa de noche). Si se instala en una pared, use las tiras de cinta adhesiva de doble faz o los tornillos/anclajes para pared (se incluyen ambos).

Nota (1): no instale este aparato en un lugar exterior; el botón de pánico no es resistente a las condiciones climáticas.

Nota (2): el botón de pánico puede transmitir hasta una distancia de 45 m (150 ft). Sin embargo, al igual que todos los dispositivos inalámbricos, esta distancia está sujeta a las condiciones de la vivienda. La cantidad de paredes y artefactos entre el botón de pánico y la ubicación del centro de control puede disminuir la distancia de transmisión de la señal. Al seleccionar una ubicación, pruebe el botón de pánico en el lugar antes de instalarlo.

Instalación del botón de pánico en una pared (con tiras de cinta adhesiva de doble faz)

Seleccione un lugar adecuado que proporcione un acceso protegido y fácil. Asegúrese de probar el dispositivo antes de instalarlo. Limpie la superficie en la que instalará el dispositivo con una mezcla 50/50 de agua y alcohol isopropílico, y deje secar. Con las tiras de cinta de doble faz provistas, desprenda un lado y aplique firmemente a las áreas dentadas en la parte trasera de la placa de soporte.

Desprenda el otro lado de la cinta de doble faz y coloque con cuidado en la pared. Una vez que esté seguro de la ubicación, presione firmemente para fijar a la pared.

Instalación del botón de pánico en una pared (con tornillos/anclajes para pared)

– necesitará un taladro, broca de 3/16" ó 1/8" y un destornillador de hoja plana.

1. Retire la tapa superior de la placa de soporte. **(Consulte Cómo quitar la tapa superior de la placa de soporte.)**

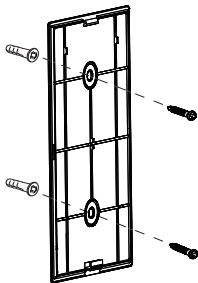
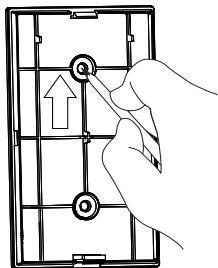
Deje la tapa superior a un lado.

2. Seleccione un lugar adecuado que proporcione un acceso protegido y fácil. Asegúrese de probar el dispositivo antes de instalarlo. Use la placa de soporte inferior como plantilla. Marque los dos orificios en la pared para los anclajes o tornillos como se indica. Asegúrese de marcar el centro de los orificios.

3(a). Si lo instala en una pared de yeso, use los anclajes de plástico. Con una broca de 3/16" perforo los orificios e inserte los anclajes para que encajen bien. Alinee los orificios de la placa de soporte con los orificios, inserte los tornillos y atornille hasta que la placa quede fija.

No apriete los tornillos demasiado.

3(b). Si se instala en un montante o en madera, utilice una broca de 1/8" para hacer los orificios. Alinee los orificios

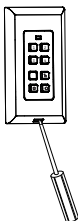


de la placa de soporte con los orificios perforados, inserte los tornillos y atornille hasta que la placa quede fija.

No apriete los tornillos demasiado.

Cómo quitar la tapa superior de la placa de soporte

Para quitar la tapa superior, ubique el pestillo a presión en la parte inferior de la placa. Con un pequeño destornillador de hoja plana, empuje suavemente en el pestillo. La tapa superior se separará de la placa de soporte.



Cómo colocar la tapa superior en la placa de soporte

Para fijar la tapa superior a la placa de soporte, coloque la tapa sobre la placa y presione sobre la tapa superior. Se fijará en su lugar. Revise todos los lados para asegurar que hayan quedado fijos.

Indicación de pila con carga baja

El botón de pánico tiene un circuito de notificación de pila con carga baja. En condiciones normales de funcionamiento, la pila debe durar hasta 24 meses. Cuando la batería llega a un nivel bajo, la luz LED comenzará a parpadear lentamente. Continuará parpadear hasta que la pila se cambie o se agote.

Funcionamiento del botón de pánico

Pulse el botón de pánico rojo en cualquier momento que desee activar la sirena de la alarma.

Nota: una vez activada, la sirena de la alarma no se puede desactivar desde la placa de pared del botón de pánico. La sirena de la alarma sólo se puede desactivar desde el centro de control: control remoto de llavero o teclado inalámbrico.

Para reemplazar el botón de pánico

Si el botón de pánico se extravía o se rompe, puede reemplazarlo por otro o eliminarlo por completo del centro de control. Para reemplazar un botón de pánico (por otro botón de pánico o cualquiera de los transmisores remotos), asigne el nuevo botón de pánico al número de dispositivo determinado. El nuevo botón de pánico reemplazará automáticamente el botón de pánico anterior.

Para borrar un botón de pánico de un centro de control

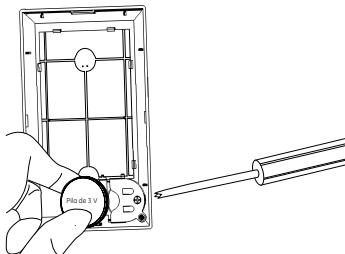
PRECAUCIÓN: Al borrar un botón de pánico del centro de control también se borrarán los sensores de la zona asociada. Deberá volver a agregar los sensores a la zona (remítase al manual del sensor o al manual del centro de control para obtener las instrucciones específicas).

Para eliminar un botón de pánico (o cualquier transmisor remoto) de la ubicación de número de dispositivo en el centro de control, pulse y mantenga pulsado el botón 'Learn' (aprender) y el número de dispositivo a la vez en el centro de control hasta que éste emita dos veces una señal sonora. Suelte ambos botones.

***NOTA:** algunas de las primeras versiones de centros de controles estaban diseñadas para permitir sólo el reemplazo. En esta situación, usted sólo podrá reemplazar el transmisor remoto por otro. Comuníquese con el servicio técnico al 800-654-8483, opción 4 para determinar si su centro de control es uno de los primeros modelos que se produjeron.

Para reemplazar la pila

Nota: El sistema Choice Alert 'depende del alcance', lo que significa que puede parecer que un botón de pánico ubicado más cerca del centro de control dure más que un botón de pánico ubicado más lejos. A medida que la energía de la pila disminuye, la distancia de transmisión también disminuye.



1. Quite la tapa superior (consulte **Cómo quitar la tapa de la placa de soporte**). Deslice la pila hacia afuera de la ranura. Es posible que necesite empujar la pila desde la parte trasera con un pequeño destornillador.
2. Reemplace la pila vieja por una pila "2032" nueva (3 V). Asegúrese de colocarla respetando la polaridad.
3. Coloque nuevamente la tapa de la pila.

Descripción	Tipo de pilas	Vida útil de las pilas*
Centro de control	(4) "AAA"	24 meses
Botón de pánico	(1) "2032"	24 meses

*posible vida útil máxima según el uso y la ubicación

Advertencia de la Comisión Federal de Comunicaciones, FCC

Cualquier cambio o modificación no autorizado realizado al equipo anulará la garantía del usuario y puede generar un conflicto tanto con las leyes federales, como con las estatales. El sistema Choice Alert cumple con la Parte 15 de las reglas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes condiciones:

- 1)** El sistema Choice Alert no puede provocar interferencia perjudicial.
- 2)** El sistema Choice Alert puede aceptar cualquier interferencia recibida, incluso la interferencia que puede provocar el funcionamiento no deseado.

NOTA: este equipo ha sido probado y cumple con los límites para aparatos digitales de Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proveer protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencias y, si no se instala y usa según las instrucciones, puede provocar interferencia perjudicial a las radiocomunicaciones. No obstante, no hay garantías de que no ocurrirá interferencia en una instalación en particular. Si este equipo provoca interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia por medio de la implementación de una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Incrementar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente del circuito al que el receptor está conectado.
- Consultar al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/televisión para solicitar asistencia

¡ADVERTENCIA!

Riesgo de sufrir lesiones

- La exposición prolongada a la sirena de la alarma puede provocar la pérdida permanente de la audición.

¡Advertencias sobre las pilas!

- Quite las pilas antes de almacenar la alarma o el sensor durante períodos prolongados.
- Las pilas pueden perder líquidos perjudiciales o materiales inflamables o explotar y causar lesiones y daños en los productos.
- No mezcle pilas viejas con nuevas ni con otros tipos de pilas.
- Reemplace todas las pilas al mismo tiempo.
- Reemplace las pilas completamente agotadas de inmediato.

Preguntas frecuentes sobre el botón de pánico

- P.** Compré un botón de pánico y el centro de control no lo reconoce. ¿Por qué?
- A.** Primero, asegúrese de que la pila sea nueva y de que se haya instalado correctamente (respetando la polaridad). Verifique que el botón de pánico haya sido correctamente asignado a un número de dispositivo en el centro de control.
- P.** Si coloco el botón de pánico en la Zona 4, ¿se activará la alarma?
- A.** El botón de pánico está asignado a un número de dispositivo, no a una zona. Sonará la alarma cuando se asigna a cualquiera de los cuatro números de dispositivo.
- P.** He intentado borrar varias veces un control remoto de llavero de la memoria de número de dispositivo, pero aún continúa allí. ¿Qué puedo hacer?
- A.** Si no puede borrar completamente un botón de pánico de la memoria de número de dispositivo, es posible que el centro de control que usted tiene sea uno de los primeros modelos que se fabricaron. Las primeras versiones producidas únicamente permiten que los transmisores remotos se reemplacen por otros transmisores remotos. Comuníquese con el servicio técnico al 800-654-8483 si tiene alguna pregunta.

ADVERTENCIA

Limitaciones de productos de alarma

Este producto debe probarse periódicamente para garantizar su correcto funcionamiento. El producto, si se usa debidamente, puede reducir el riesgo de robos, asaltos u otros eventos adversos. Sin embargo, JASCO no es un asegurador, este producto no es un seguro ni una garantía de que dicho evento pueda evitarse y los usuarios deben protegerse a sí mismos contratando a un seguro adecuado. JASCO no formula declaración alguna de que este producto no pueda sufrir intrusiones o ser eludido, de que proveerá una advertencia adecuada o de que evitará cualquier tipo de lesiones personales, daños a la propiedad u otras pérdidas. Como cualquier producto de alarma, incluso los costosos sistemas comerciales, este producto está sujeto a intrusiones, puede ser eludido y puede fallar al no advertir amenazas por una variedad de motivos, incluso, de manera no limitativa: instalación o posicionamiento incorrectos, mantenimiento inadecuado, alteraciones, pilas instaladas inadecuadamente o agotadas, limitaciones sensoras, fallas de componentes, receptores, las intrusiones pueden estar fuera del alcance designado de un producto y ciertas condiciones ambientales pueden tener un impacto en el desempeño, las señales audibles de la alarma pueden estar fuera del alcance auditivo, silenciado por puertas, paredes y pisos, y puede no ser oído por personas que duermen profundamente o con discapacidad auditiva, o por personas que están abrumadas por otros sonidos.



es una marca registrada de General Electric Company, usada bajo licencia otorgada a Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Road, Oklahoma City, OK 73114.

Este producto de Jasco tiene una garantía limitada de 1 año. Visite www.jascoproducts.com para obtener más información.