

**REFER TO THE INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR THE CONTROL WITH WHICH THIS DEVICE IS USED, FOR DETAILS REGARDING LIMITATIONS OF THE ENTIRE ALARM SYSTEM.**

**CONSULTE LAS INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA EL CONTROL CON EL CUAL SE UTILIZA ESTE DISPOSITIVO, PARA OBTENER DETALLES CON RESPECTO A LAS LIMITACIONES DE TODO EL SISTEMA DE ALARMA.**

## APPROVAL LISTINGS / LISTA DE APROBACIONES

FCC/IC

Conforms to / Conforme: UL 2075

Certified to / Certificada: CSA STD 6-19:2001, ULC STD S529

Other Standards / Otras normas: RoHS

### WEEE Directive 2012/19/EU Waste of Electrical and Electronic Equipment Directive Disposal Information

Do not dispose this device and contained batteries with the general household waste. For proper treatment, recovery and recycling, please take the device and contained batteries to designated collection points. Disposing of this device and of contained batteries correctly will help save valuable resources and prevent any potential negative effects on human health and the environment, which could otherwise arise from inappropriate waste handling.



### Información sobre la eliminación de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos de la Directiva WEEE 2012/19/UE

No deseche este dispositivo ni las baterías que contiene con los residuos domésticos en general. Para un tratamiento, recuperación y reciclaje adecuados, lleve el dispositivo y las baterías a los puntos de recolección designados. La eliminación correcta de este dispositivo y de las baterías ayudará a ahorrar recursos valiosos y a evitar cualquier posible efecto negativo en la salud humana y en el medio ambiente, que de otro modo podrían surgir de la manipulación inadecuada de residuos.

## WARNINGS

Actuation of this device indicates the presence of carbon monoxide (CO) which can KILL YOU. If alarm signal sounds (3 pulses for Fire/Heat and 4 pulses for CO):

- (1) immediately move to fresh air - outdoors or by an open door or window. Check that all persons are accounted for. Do not re-enter the premises or move away from the open door/window until the emergency services responders have arrived, the premises have been aired out, and your alarm remains in its normal condition;
- (2) call your emergency local (fire department or 911)

If "service" signal sounds (See "LED Indication & Sounder during Test and Trouble" Table) take appropriate action for each signal.

Installation of the device should not be used as a substitute for proper installation, use, and maintenance of fuel-burning appliances, including appropriate ventilation and exhaust systems.

## CAUTION

This device will only indicate the presence of carbon monoxide gas at the sensor. Carbon monoxide gas may be present in other areas. This device is designed to protect individuals from the acute effects of carbon monoxide exposure. It will not fully safeguard individuals with specific medical conditions. If in doubt consult a medical practitioner

**NOTE:** The replacement date that appears on the device is the date beyond which the device may no longer detect carbon monoxide accurately and should be immediately replaced.

## FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION

The user shall not make any changes or modifications to the equipment unless authorized by the Installation Instructions or User's Manual. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment.

### CLASS B DIGITAL DEVICE STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, as defined by FCC Rules Part 15.105. The Class B Digital Device statement can be viewed at: <https://customer.resideo.com/en-US/support/residential/codes-and-standards/FCC15105/Pages/default.aspx>

### FCC STATEMENT

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**RF EXPOSURE Warning** – The antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 7.8 in (20 cm) from all persons and must not be co-located or operated in conjunction with any other transmitter except in accordance with FCC and ISED multi-transmitter product procedures.

The product should not be disposed of with other household waste. Check for the nearest authorized collection centers or authorized recyclers. The correct disposal of end-of-life equipment will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.

Any attempt to reverse-engineer this device by decoding proprietary protocols, de-compiling firmware, or any similar actions is strictly prohibited

This product is manufactured by Resideo Technologies, Inc. and its affiliates.

For Support & Warranty information, please visit: [www.resideo.com](http://www.resideo.com)

Para obtener información sobre soporte y garantía, visite:

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

## ¡ADVERTENCIA!

La activación de este dispositivo indica la presencia de monóxido de carbono (CO), lo cual puede MATARLO. Si suena la señal de alarma (3 pulsos para Fuego/Calor y 4 pulsos para CO):

(1) trasládese de inmediato al exterior o a una ventana o puerta abiertas. Controle que todas las personas lo separen. No vuelva a entrar a las instalaciones ni se aleje de la ventana o puerta abiertas hasta que llegue el servicio de emergencia, se ventile el edificio y la alarma vuelva a su estado normal;

(2) llame a un centro de emergencias (departamento de bomberos o 911).

Si suena la señal de "servicio" (consulte la tabla "Indicación LED y sirena durante pruebas y problemas"), tome las medidas adecuadas para cada señal.

La instalación del dispositivo no debe utilizarse como sustituto de artefactos que funcionan con combustible, su instalación, uso y mantenimiento; incluyendo ventilación apropiada y sistemas de escape

## PRECAUCIONES

Este dispositivo solamente indica la presencia de gas monóxido de carbono en el sensor. El gas monóxido de carbono puede estar presente en otras áreas. Este dispositivo está diseñado para proteger a las personas de los efectos agudos de la exposición al monóxido de carbono. No protege individuos de enfermedades específicas. Si tiene dudas, consulte con su médico.

**NOTA:** La fecha de reemplazo que aparece en el dispositivo es la fecha más allá de la cual el dispositivo ya no puede detectar monóxido de carbono con precisión y debe reemplazarse de inmediato.

## DECLARACIONES DE LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES (FCC)

El usuario no efectuará ningún cambio ni modificación al equipo, a menos que estuviera autorizado en las instrucciones de instalación o en el Manual del usuario. Las modificaciones o cambios no autorizados pueden anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

### DISPOSITIVO DE DISPOSITIVO DIGITAL DE CLASE B

Este equipo ha sido probado y se encontró que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, como se define en la Parte 15.105 de las Normas de la FCC. La declaración del dispositivo digital de Clase B se puede ver en: <https://customer.resideo.com/en-US/support/residential/codes-and-standards/FCC15105/Pages/default.aspx>

### DECLARACIÓN DE FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no provoca ninguna interferencia perjudicial, y (2) Este dispositivo aceptará cualquier interferencia que reciba, incluida una interferencia que pueda provocar un funcionamiento no deseado.

### Exposição à radiofrequência

A antena usada para este transmissor deve ser instalada para fornecer uma distância de pelo menos 20 cm (7.8 polegadas) de todas as pessoas e não deve ser Localizado ao lado ou operado em conjunto com qualquer outro transmissor, exceto de acordo com a FCC, procedimentos para produtos de múltiplos transmissores.

## DECLARACIÓN IFETEL

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones

1. Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y
2. Este equipo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

El producto no debería desecharse junto con otros residuos domésticos. Busque los centros de recolección autorizados o de reciclaje autorizados más cercanos. La eliminación correcta del equipamiento al final de su vida útil ayudará a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Está estrictamente prohibido intentar aplicar ingeniería inversa a este dispositivo al decodificar los protocolos de propiedad exclusiva, descompilar firmware o hacer acciones similares.

Este producto es fabricado por Resideo Technologies, Inc. y sus afiliados.

**resideo**

**2 Corporate Center Drive, Suite 100  
P.O. Box 9040, Melville, NY 11747**  
© 2021 Resideo Technologies, Inc.  
[www.resideo.com](http://www.resideo.com)