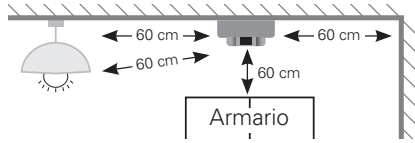


Alarma y pitidos del detector inalámbrico de humo 2

Causas y conducta en caso de señales de alarma

Causa de la señal	Pitidos	Señal óptica	Duración de la desactivación de la señal	Posible solución
Se ha detectado humo: Falsa alarma, alarma engañosa, etc. (vapor de agua, humo de cocina, polvo denso).	Alarma alta	El led rojo parpadea 1 vez cada 2 segundos .	El detector de humo está desactivado durante 15 minutos . No se detecta humo durante este tiempo. El led rojo puede seguir parpadeando hasta 24 horas .	Se vuelve a activar tras 15 minutos . Elimine la causa de antemano si es posible (ventilar, etc.). Si la causa persiste, la alarma volverá a sonar .
Desmontaje El detector de humo lleva demasiado tiempo desmontado.	Pitido breve y bajo 3 veces cada 5 minutos	El led rojo parpadea 1 vez cada 5 segundos .	El pitido se desactiva durante 3 días las 3 primeras veces; luego, solo durante un día cada vez. El led rojo sigue parpadeando .	Vuelva a colocar el aparato en su posición original e inicie/realice la autocomprobación (véase a continuación).
Detección de objetos y de la permeabilidad Se ha detectado un objeto a menos de 60 cm de proximidad o los orificios por los que entra el humo están sucios o cubiertos.	Pitido breve y bajo 2 veces cada 10 minutos	El led rojo parpadea 2 veces cada 30 segundos	El pitido se desactiva durante 3 días las 3 primeras veces; luego, solo durante un día cada vez. El led rojo sigue parpadeando .	Retire el objeto/la tapa e inicie/realice la autocomprobación (véase a continuación). Si los orificios por los que entra el humo están sucios y no se pueden limpiar: llame a la línea de atención (si es posible, hágalo desde la vivienda afectada)
El detector de humo tiene un defecto.	Pitido breve y bajo 3 veces cada 5 minutos	El led rojo parpadea 1 vez cada 5 segundos .	El pitido se desactiva durante 3 días las 3 primeras veces; luego, solo durante un día cada vez. El led rojo sigue parpadeando .	La causa es un defecto en el aparato. Llame a la línea de atención (si es posible, hágalo desde la vivienda afectada) .

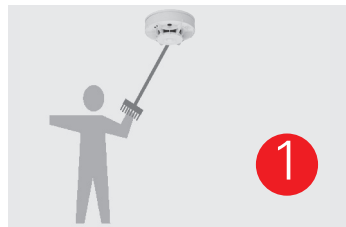


El pitido se desactiva de la siguiente manera:

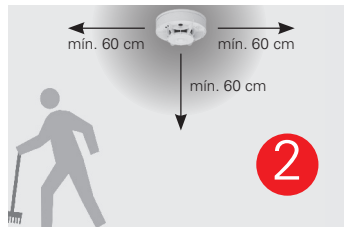


Línea de atención de Techem:
08002 001264 (gratuito)

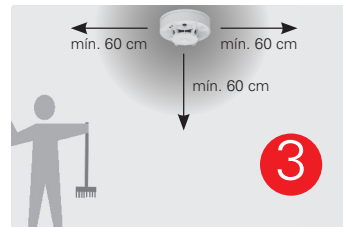
Self test



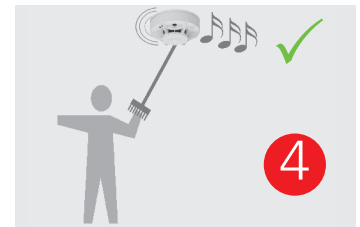
Pulse la tecla del usuario durante **1 segundo** (p. ej., utilizando un palo de escoba).



Aléjese en menos de **10 segundos** como **mín. 60 cm** del perímetro del detector de humo.



Espere al menos **30 segundos**. El detector de humo realiza una autocomprobación.



Pulse la tecla del usuario durante **5 segundos**. Cuando suena la **alarma de prueba** (1 s enc./ 1 s apag.), el **detector de humo está operativo**.

Instrucciones de desmontaje/remontaje, p. ej., en caso de trabajos de renovación

Dado que el detector de humo tiene un reconocimiento de desmontaje, debe volver a montarse en un plazo de 14 días. La información de desmontaje se transmite por radio, lo que puede dar lugar a una emisión de señales. Puede ver cómo desactivar temporalmente la emisión de señales en la tabla anterior.

Desmontaje/remontaje del detector de humo:

1. Gire el detector de humo con la mano en sentido antihorario (hacia la izquierda) y tire de él hacia abajo desde la placa de montaje. **(No desmonte la placa de montaje)**

2. Si va a desmontar varios detectores, escriba el nombre de la habitación (p. ej., SE para la sala de estar) en la parte posterior del detector y en la placa de montaje. Si hay varios detectores

en una habitación, enumérelos de forma progresiva (p. ej., SE1, SE2, etc.).

3. Después de la renovación, vuelva a montar el detector en la **habitación original** en su **placa de montaje original**, ya que de lo contrario podría producirse una emisión de señales. En tal caso, observe las **marcas** o el **número de serie** en la placa de montaje y en la parte posterior del detector.

4. Para el montaje, inserte el/los detector/es en la placa de montaje y apriételo/s girando en sentido horario (hacia la derecha).

5. Realice la autocomprobación (véase más arriba).

