



## RESUMEN DE OPERACIÓN PARA USI-7795 AC/DC ALARMA DE HUMO Y DE MONÓXIDO DE CARBONO

| SEÑALES DE ALARMA AUDIBLE & VISUAL   |  |   |  | CONDICION / SOLUCIÓN  |
|--|--|---|--|---|
| BOCINA   | LED ROJO   | LED VERDE   | LED AMARILLO                                     |   |
|  | Apagado y parpadea cada 40 segundos  | Encendido y parpadea cada 20 segundos                         |  | Poder AC está presente.   |
|  | Apagado y parpadea cada 40 segundos  | Apagado y parpadea cada 40 segundos                           |  | Alarma tiene poder extra por pilas. Poder AC no está presente. Verifique el poder de la caja de fusibles o el disyuntor. Si el disyuntor o la caja de fusibles parece ser normal, llame a un electricista licenciado para asistencia.   |
| 3 pitazos largos, pausa de 2 segundos, 3 pitazos largos, 4 pitazos cortos, pausa de 2 segundos, 4 pitazos cortos                       | Destella al principio de los 3 pitazos largos y se apaga. Destella con la bocina de los 4 pitazos cortos | Se apaga cuando empiecen los 4 pitazos cortos                 | Se enciende cuando empiecen los 4 pitazos cortos | El botón de TEST/ SILENCIO ha sido empujado. La secuencia de test dura 27 segundos.   |
| 3 pitazos largos, pausa de 2 segundos, repetir   | Destella una vez al segundo  | Encendido y parpadea cada 20 segundos                         |  | Alarma (de origen) de humo – la unidad ha notado humo.  |
| 3 pitazos largos, pausa de 2 segundos, repetir   | Queda apagado  | Encendido y parpadea cada 20 segundos                         |  | Alarma (no de origen) de humo – una alarma de humo interconectado ha notado humo  |
| 4 pitazos cortos, pausa de 2 segundos, repetir   | Destella en el mismo momento que la bocina   | Apagado   |  | Alarma (de origen) de monóxido de carbono (CO) – la unidad ha notado CO. Váyase al aire fresco inmediatamente y quédese allá hasta que la alarma para de sonar.   |
| 4 pitazos cortos, pausa de 2 segundos, repetir   | Queda apagado  | Encendido y parpadea cada 20 segundos                         | Queda apagado                                    | Alarma (no de origen) de monóxido de carbono (CO) – una alarma interconectada ha notado CO. Váyase al aire fresco inmediatamente y quédese allá hasta que la alarma para de sonar.  |
| La bocina ya no suena  | Apagado y destella cada 5 segundos hasta que se vuelva a poner   | Encendido y parpadea cada 20 segundos                         |  | El LED picaporte del indicador de humo. La unidad ha notado previamente la presencia de humo y la alarma ha sonado. Favor de seguir las instrucciones de Reset (volver a poner) para remover el LED picaporte.  |
| La bocina ya no suena  | Apagado  | Encendido y parpadea cada segundo hasta que se vuelva a poner |  | El LED picaporte del indicador de monóxido de carbono. La unidad ha notado previamente la presencia de monóxido de carbono y la alarma ha sonado. Favor de seguir las instrucciones de Reset (volver a poner) para remover el LED picaporte.  |
|  | Queda encendida  | Encendido y parpadea cada 20 segundos                         |  | La alarma de humo está en el modo de silencio. Para iniciar el modo de silencio, oprime el botón TEST/SILENCIO hasta que la unidad esté en alarma. La unidad volverá al modo normal después de 3 a 9 minutos.   |
|  | Apagado  | Queda encendido   |  | La alarma de Monóxido de carbono está en el modo de silencio. Para iniciar el modo de silencio, oprime el botón TEST/SILENCIO hasta que la unidad esté en alarma. La unidad volverá al modo normal después de 3 a 9 minutos.  |
| Chirridos sencillos cada 40 segundos   |  | Encendido y parpadea cada 20 segundos                         |  | Pilas bajas. Apague el poder AC y reemplace con pila de 9V (Vea el Manual de Instrucciones para el tipo de pilas recomendado) También verifique que la polaridad es correcta para los terminales de las pilas   |
| Chirridos dobles cada 40 segundos  |  | Encendido y parpadea cada 20 segundos                         | Destella 2 veces cada 40 segundos                | Condición de Servicio – Alarma  |
| 3 chirridos cada 40 segundos   |  | Encendido y parpadea cada 20 segundos                         | Destella 2 veces cada 40 segundos                | Condición de Servicio – Alarma y pila baja  |
| La bocina suena cuando no hay peligro presente   |  |   |  | Por favor tome todas las precauciones posibles si suena una alarma por llamar el servicio de emergencia e irse al aire fresco. Si no hay peligros presentes, oprime el botón de Test/Silencio para ver si funciona adecuadamente. Limpie la alarma (siguiendo las instrucciones en el Manual de Dueño). Verifique que la alarma está puesta en el lugar correcto (vea su Manual de Dueño). Verifique la presencia de otros solventes con pintura, etc. Estos solventes puede causar sonar la alarma si se detecta una presencia fuerte. |
| La bocina no suena cuando hay otras alarmas activas o la bocina no suena cuando se empuja el botón test/reset de alarma interconectada |  |   |  | Oprime y empuje el botón test/reset por un tiempo mas largo. Verifique que las alarmas remotas de humo y de monóxido de carbono están recibiendo poder y que están funcionando correctamente. Apague el poder de AC en la caja de fusibles o en el disyuntor y desmonte la unidad de su cartela y esté seguro de que el enchufe conector está enganchado seguramente. Que un electricista licenciado verifique los alambres para estar seguro de que todos los puntos interconectados están conectados.                                 |

NOTA: Si usted todavía está experimentado problemas con su USI-7795, favor de contactar nuestro Departamento de Servicio al Cliente a 1-800-390-4321 y felizmente le servimos.