



RESUMEN OPERACIONAL DE USI-7390 AC/DC ALARMA DE MONÓXIDO DE CARBONO

SEÑALES DE ALARMA AUDIBLE & VISUAL				CONDICION / SOLUCIÓN
BOCINA	LED ROJO	LED VERDE	LED AMARILLO	
		Encendido y parpadea cada 20 segundos		Poder AC está presente.
		Apagado y parpadea cada 60 segundos		El poder AC no está presente. Verifique la caja de fusibles o el disyuntor. Si la caja de fusibles o el disyuntor parece normal, llame a un electricista licenciado para asistencia.
4 pitazos cortos, 2 segundos de pausa, 4 pitazos cortos	Destella en el mismo momento que la bocina	Queda encendido	Queda encendido	El botón test/reset ha sido oprimido. La secuencia de test dura por aproximadamente 27 segundos.
4 pitazos cortos, 2 segundos de pausa, repetir	Destella en el mismo momento que la bocina			Alarma de monóxido de carbono original - la unidad ha notado monóxido de carbono. Váyase al aire fresco inmediatamente y quédese allá hasta que pare el sonido de la alarma.
4 pitazos cortos, 2 segundos de pausa, repetir		Encendido y parpadea cada 20 segundos		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		Encendido y parpadea cada segundo hasta que se vuelve 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.
Chirrido sencillo 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.
Chirrido doble cada 40 segundos			Destella una vez cada 40 segundos	Condición de Servicio – Alarma.
Tres chirridos cada 40 segundos			Destella dos 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. Verifique que la alarma está puesta en el lugar correcto (vea su Manual de Dueño). Verifique la presencia de otros solventes como pintura, etc. Estos solventes puede causar sonar la alarma si se detecta una presencia fuerte.
La bocina no suena cuando están activas las otras alarmas o la bocina no suena cuando el botón de test/reset de las alarmas interconectadas está oprimido				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 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 tiene preguntas adicionales sobre su USI-7390, favor de contactar nuestro Departamento de Servicio al Cliente a 1-800-390-4321 y felizmente le servimos.