



www.sonin.com

Water Alarm with Remote Sensor

#00700, 00702

Instruction Manual

Water Alarm With Remote Sensor(s) Alarma de agua con sensor(es) remoto Alarme contre les degats causes par leau dotte dun detecteur(s) distant

SONIN Inc. phone: 800-223-7511

Designed and Engineered in USA Assembled in China

© 2011 SONIN Inc. All Rights Reserved

P/N: 007-1400-0001 REV5

Water Alarm With Remote Sensor(s)

Features:

- Loud 85 dB buzzer sounds for up to 3 days
- Intermittent chirp signals low battery
- Sensor with suction cup may be placed up to 6 feet from the alarm unit
- Convenient self-test button

To Activate Unit

1. Remove the 2 screws from back of the larger unit and unfurl sensor wire (Model 00700 has one 6' wire, model 00702 has two 6' wires). Attach a 9-volt battery (alkaline recommended), being sure to press the clips firmly in place
2. Reassemble the 2 halves
3. Press test button and hold for 2 seconds. If the unit is properly assembled, the alarm buzzer will sound.

For Leak Detection

Place the sensor (suction cup up) at the lowest point of the floor or other horizontal surface where water collects.

For Unattended Filling Of Pools, Spas, Etc.

Use suction cup to attach sensor to smooth vertical surface. Buzzer will sound when water reaches both metal contacts on the sensor.

Warning:

Long term exposure to loud sounds may be harmful to your hearing.

Note:

1. Test device periodically by pressing test button on front of unit.
2. Read all instructions carefully and save for future reference.
3. Warranted against all defects in workmanship and materials for one year from date of original purchase.

Visit www.sonin.com for full warranty details and to register your water alarm.

Alarma de agua con sensor(es) remoto

Características

- El zumbador de 85 decibeles de volumen, permanece sonando hasta por 3 días
- Un sonido agudo (bip) intermitente señala que la batería está baja
- El sensor con ventosa de succión puede colocarse hasta a 1.80 m de la unidad de alarma
- Conveniente botón de autodiagnóstico

Para activar el producto

1. Quite los 2 tornillos de la parte posterior de la unidad mayor y despliegue el alambre del sensor (el modelo 00700 tiene un 6' el alambre, modelo 00702 tiene dos 6' alambres). Conecte una batería de 9 voltios (se recomienda una batería alcalina), asegurándose de oprimir los broches firmemente en su lugar
2. Vuelva a ensamblar las dos mitades
3. Oprima la barra probadora y sosténgala durante 2 segundos. Si la unidad está ensamblada correctamente, debe sonar el zumbador de la alarma.

Para detectar fugas

Coloque el sensor (con la ventosa de succión hacia arriba) en el punto más bajo del piso u otra superficie horizontal donde se acumule el agua.

Para llenar piscinas, tinas de baño, tinas de masaje, etc.

Utilice la ventosa de succión para fijar el sensor a superficies verticales lisas. El zumbador sonará cuando el agua llegue al contacto metálico del sensor.

Advertencia:

La exposición prolongada a sonidos fuertes puede causar daños a su sistema auditivo.

Nota:

Se debe probar este dispositivo periódicamente oprimiendo la barra probadora que se encuentra al frente de la unidad para asegurar que esté funcionando correctamente.

Esta garantizada contra todo defecto de materiales y construcción, durante un año a partir de la fecha de compra

Visita www.sonin.com para los detalles completos de la garantía y colocar su alarma del agua.

Alarme contre les dégâts causés par l'eau dotée d'un détecteur(s) distant

Caractéristiques:

- Un puissant vibreur sonore de 85 dB se fait entendre pendant 3 jours
- Un bip intermittent indique que les piles sont épuisées
- Le détecteur à ventouse peut se placer à une distance du dispositif d'alarme pouvant atteindre 1,80 m
- Bouton d'auto-test commode

Pour activer l'unité

1. Enlevez les 2 vis situées à l'arrière du plus gros des deux dispositifs, et unfurl le fil de sonde (le model 00700 a un 6' ; le fil, le model 00702 a deux 6' ; fils). Placez une pile 9 V (pile alcaline recommandée) en ayant soin de bien appuyer sur les attaches pour les mettre en prise
2. Revissez les deux moitiés ensemble
3. Appuyez sur la barre d'essai et maintenez-la pendant 2 secondes. Le vibreur sonore devrait retentir si le dispositif a été correctement assemblé.

Détection des fuites

Placez le détecteur (la ventouse orientée vers le haut) au plus bas niveau du sol ou de toute autre surface horizontale où l'eau s'accumule.

Remplissage de piscines, de baignoires, de bains tourbillons sans surveillance

Utilisez la ventouse pour fixer le détecteur sur une surface verticale lisse. Le vibreur sonore retentit quand l'eau atteint les deux contacts métalliques du détecteur.

Avertissement:

L'ouïe risque d'être atrophiée par une exposition prolongée à des bruits de forte intensité.

Note:

Lé dispositif doit faire l'objet d'essais périodiques. Pour ce faire, Appuyez sur la barre d'essai située sur sa partie avant pour s'assurer de son bon fonctionnement.

Garantie d'un an à partir de la date d'achat couvrant tous les vices de fabrication ou de matériaux.

Visite www.sonin.com pour de pleins détails de garantie et pour enregistrer votre alarme de l'eau.