

## Cable Sensor for Wi-Fi Water Leak and Freeze Detector

## Câble de détection pour détecteur de gel et de fuites d'eau Wi-Fi

### INSTALLATION INSTRUCTIONS

#### APPLICATION

The optional CHWES4 and RCHWES4 cable sensors for the Wi-Fi Water Leak and Freeze Detector extend the sensing range of the detector. Multiple cable sensors can be chained together by inserting the plug from the end of one cable sensor into the cable sensor jack on the end of another cable sensor.

### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

#### APPLICATION

Les câbles de détection CHWES4 et RCHWES4, en option, pour le détecteur de gel et de fuites d'eau Wi-Fi étendent la portée de détection du détecteur. Plusieurs câbles de détection peuvent être reliés en branchant la fiche située à une extrémité d'un câble à la prise située à l'autre extrémité d'un autre câble.

### INSTALLATION

#### Installing Additional Cable Sensors

1. Insert the plug from the next cable sensor into the cable sensor jack at the end of the previous cable sensor, as shown in Fig. 1.



Fig. 1. Plugging in additional cable sensors.

2. For additional cable sensors, repeat Step 1 above, up to a limit of 500 feet of cable sensors.

The detector and cable sensors are all reusable. After an alarm, simply wipe dry the detector and cable sensors and put them back in place.

For detector and cable sensor operation, refer to the Honeywell Home app and the literature that came with the detector.

#### Need help?

**Web:** [yourhome.honeywell.com](http://yourhome.honeywell.com)  
**Phone:** 1-800-633-3991

### INSTALLATION

#### Installation de câbles de détection supplémentaires

1. Insérez la fiche du câble de détection suivant dans la prise du câble de détection précédent, tel qu'illustré à la Fig. 1.



Fig. 1. Branchement de câbles de détection supplémentaires.

2. Pour ajouter des câbles de détection supplémentaires, répétez l'étape 1 ci-dessus, jusqu'à une limite de 500 pieds de câble.

Le détecteur et les câbles de détection sont tous réutilisables. Après une alarme, simplement essuyer le détecteur et les câbles de détection, et remettez-les en place.

Pour le fonctionnement du détecteur et du câbles de détection, consulter l'application Honeywell Home et la documentation fournie avec le détecteur.

#### Besoin d'aide ?

**Site Web :** [yourhome.honeywell.com](http://yourhome.honeywell.com)  
**Téléphone :** 1-800-633-3991



## Cable sensor para el detector de fugas de agua y congelamiento por WiFi

### INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

#### APLICACIÓN

Los cables sensores opcionales CHWES4 y RCHWES4 para el detector de fugas de agua y congelamiento por WiFi prolongan el alcance del detector. Se pueden conectar varios sensores juntos, insertando el enchufe del extremo de un cable sensor en el conector del cable sensor que se encuentra en el extremo de otro cable sensor.

El detector y los cables sensores son reutilizables. Después de una alarma, simplemente seque el detector y los cables sensores y colóquelos nuevamente en su lugar.

Para el funcionamiento del detector y del cable sensor, consulte la aplicación Honeywell Home y la literatura que acompaña al detector.

#### ¿Necesita ayuda?

**Web:** [yourhome.honeywell.com](http://yourhome.honeywell.com)

**Teléfono:** 1-800-633-3991

#### INSTALACIÓN

##### Instalación de cables sensores adicionales

1. Inserte el enchufe del siguiente cable sensor en el conector del cable sensor que se encuentra en el extremo del cable sensor anterior, como se muestra en la Fig. 1.



**Fig. 1. Cómo enchufar cables sensores adicionales.**

2. Para añadir cables sensores, repita el paso 1 indicado anteriormente, hasta un límite de 500 pies (152.4 m) de cables sensores.

#### Home and Building Technologies

In the U.S.:

Honeywell

715 Peachtree Street NE

Atlanta, GA 30308

[customer.honeywell.com](http://customer.honeywell.com)

\* U.S. Registered Trademark

\* Marque de commerce déposée aux États-Unis

\* Marca Registrada en los Estados Unidos

© 2017 Honeywell International Inc.

33-00382EFS-01 M.S. 10-17

Printed in United States