



### Quick Installation Guide

This wireless door / window sensor is intended for use with controls that support SiX™ series devices.

### Guide d'installation rapide

Ce contact de porte / fenêtre sans fil est conçu pour être utilisé avec les panneaux de commande qui supportent les dispositifs de la série SiX™.

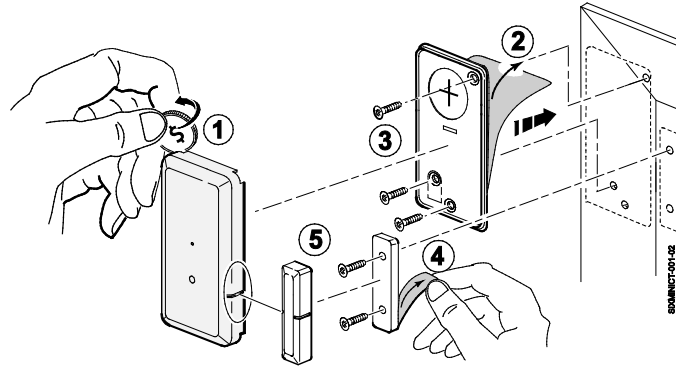
### Guía Rápida de Instalación

Este sensor inalámbrico para puerta / ventana, ha sido diseñado para usarse con los controles compatibles con los dispositivos de la serie SiX™.

Magnet Gap: Wood = 1.375 in. (34.93mm)  
Steel = 0.625 in. (15.86mm)

Écart de l'aimant : Bois = 1,375 po (34.93mm)  
Acier = 0.625 po (15.86mm)

Espacio del imán: Madera = 1.375 in. (34.93mm)  
Acero = 0.625 in. (15.86mm)



### Enroll

To enroll the device, use the programming app. When prompted, activate the device by pulling the battery tab (use the Magnet if the battery tab is removed).

After enrolling, verify adequate signal strength by conducting a Walk tests (see the controller's instructions) with the device in its intended mounting location. Adjust the device location and orientation as necessary.

Once enrolled, the device cannot be used with another system until it is removed from the current controller. See the controller's instructions.

### Enrôlement

Utilisez l'application de programmation pour enregistrer un dispositif. Lorsque l'identifiant vous est demandé, activez le dispositif en tirant sur la languette de la pile (Utilisez l'aimant si la languette de la batterie est retirée).

Après l'enrôlement, vérifiez la puissance du signal adéquate en effectuant des test Marche (voir les instructions du panneau de commande) avec le dispositif dans son emplacement de montage prévu. Au besoin, modifiez l'emplacement ou l'orientation du dispositif.

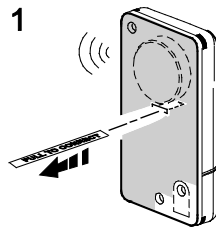
Une fois enrôlé, le dispositif ne peut pas être utilisé avec un autre système avant d'avoir été supprimé du panneau actuel. Reportez-vous aux instructions du panneau.

### Enrolar

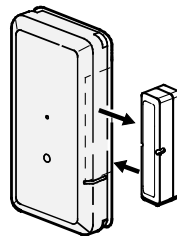
Para inscribir el dispositivo, use la aplicación de programación. Cuando se le solicite la identificación, active el dispositivo tirando de la lengüeta de la batería (use el imán si la lengüeta de la batería ha sido removida).

Una vez registrado, verifique la intensidad de señal adecuada realizando prueba Caminar (ver las instrucciones del controlador) con el dispositivo en la ubicación deseada. Ajuste la ubicación y orientación del dispositivo según sea necesario.

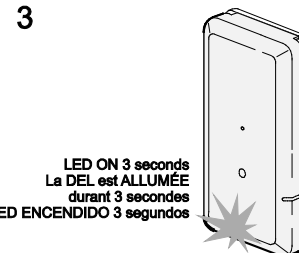
Una vez registrado, el dispositivo no se puede usar con otro sistema hasta que sea removido del controlador actual. Ver las instrucciones del controlador.



OR / OU / O  
(Use the magnet if the tab is removed)  
(Utilisez l'aimant si l'onglet est supprimé)  
(Utilizar el imán si la pestaña es retirada)



2  
~ 20 sec  
LED Flashes  
La DEL clignote  
Destellos de LED



LED ON 3 seconds  
La DEL est ALLUMÉE  
durant 3 secondes  
LED ENCENDIDO 3 segundos

**BATTERY CAUTION:** Risk of fire, explosion and burns. Do not recharge, disassemble, heat above 212°F (100°C) or incinerate. Dispose of used batteries properly. Keep away from children.

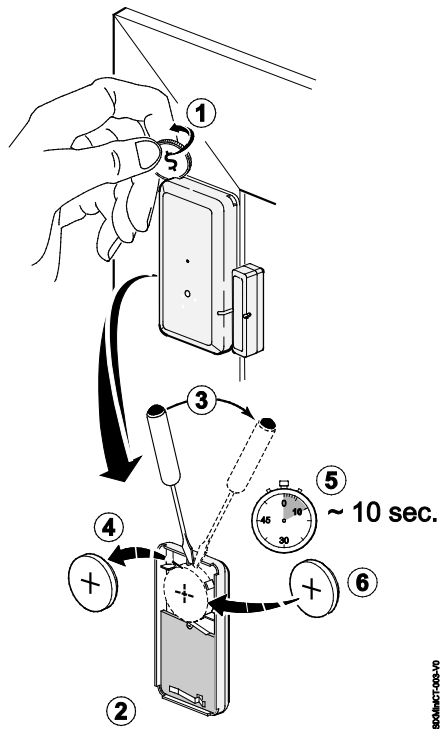
**NOTE:** Constant exposure to high or low temperature or high humidity may reduce battery life.

**Attention de batterie:** Risque d'incendie, d'explosion et de brûlures. Ne rechargez pas, démontez, chauffez au-dessus de 212°F (100°C), ou incinérer. Débarrassez-vous des batteries utilisées de façon appropriée. Gardez à partir des enfants.

**NOTE :** Une exposition constante à des températures élevées ou basses ou à un taux d'humidité élevée peut réduire la durée de vie de la pile.

**Precauciones con respecto a las baterías:** Riesgo de FUEGO, explosión y quemaduras. No recargar, desarmar, calentar por encima de 100°C (212°F), o incinerar. Descarte Apropiadamente las baterías usadas. Manténgalas fuera del alcance de los niños.

**NOTA:** Exposición constante a altas o bajas temperaturas o alta humedad puede reducir la vida útil de la batería.



**Replace Battery / Remplacement des piles / Cambiar batería**

**FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION (FCC) & INDUSTRY CANADA (IC) STATEMENTS**

The user shall not make any changes or modifications to the equipment unless authorized by the Installation Instructions or User's Manual. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment.

**CLASS B DIGITAL DEVICE STATEMENT**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, as defined by FCC Rules Part 15.105. The Class B Digital Device statement can be viewed at: <https://customer.resideo.com/en-US/support/residential/codes-and-standards/FCC15105/Pages/default.aspx>

**FCC / IC STATEMENT**

This device complies with Part 15 of the FCC Rules, and Industry Canada's license-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et exempt de licence RSS d'Industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles. (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue y compris les interférences causant une réception indésirable.

Responsible Party / Issuer of Supplier's Declaration of Conformity: Ademco Inc., a subsidiary of Resideo Technologies, Inc., 2 Corporate Center Drive., Melville, NY 11747, Ph: 516-577-2000

Partie responsable / Émetteur de la déclaration de conformité du fournisseur : Ademco Inc., une filiale de Resideo Technologies, Inc., 2 Corporate Center Drive., Melville, NY 11747, Tél. 516 577-2000

Parte responsable / Emisor de la Declaración de conformidad del proveedor: Ademco Inc., una subsidiaria de Resideo Technologies, Inc., 2 Corporate Center Drive., Melville, NY 11747, Ph: 516-577-2000

**RF EXPOSURE Warning** – The antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 7.8 in (20 cm) from all persons and must not be co-located or operated in conjunction with any other transmitter except in accordance with FCC and ISED multi-transmitter product procedures.

**Mise en Garde Exposition aux Fréquences Radio:** La/les antenne(s) utilisée(s) pour cet émetteur doit/doivent être installée(s) à une distance de séparation d'au moins 20 cm (7,8 pouces) de toute personne et ne pas être située(s) ni fonctionner parallèlement à tout autre transmetteur ou antenne, excepté en conformité avec les procédures de produit multi transmetteur FCC et ISED.

**DECLARACIÓN IFETEL**

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones

1. Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y
2. Este equipo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.



For Technical Support, call 1-877-748-7628, option 3  
For documentation, call Customer Service at: 1-800-238-2727 (1-800-ADT-ASAP).

Pour le support technique, appelez 1-877-748-7628, option 3.  
Pour la documentation, appelez le service clientèle au 1-800-238-2727 (1-800-ADT-ASAP).

Para soporte técnico, llame al 1-877-748-7628, opción 3  
Para documentación, llame a Servicio al Cliente a: 1-800-238-2727 (1-800-ADT-ASAP).

**U.S. warranty / U.S. garantie / U.S. garantie**  
<https://www.security.honeywellhome.com/hsc/resources/wa/index.html>

**Patents / Brevets / Patentes**  
<https://www.resideo.com/patent>

**Specifications / Spécifications / Especificaciones:**

**Battery / Pile / Batería:** 1 x 3V, Coincell; Honeywell BL3-0004 (CR2450); Duracell DL2450; Panasonic CR2450; Energizer CR2450

**Tamper / Interrupteurs antisabotage / Manipulación:** Cove / Couvercle / Tapa / Tampa

**RF Frequency / Fréquence RF / Frecuencia de RF:** 2.4GHz

**Operating Temperature / Température de fonctionnement / Temperatura de funcionamiento:** 32° – 122°F / 0° – 50°C (Agency Compliance 32° – 120°F / 0° – 49°C)

**Relative Humidity / Humidité relative / Humedad relativa:** 95% max. (Agency Compliance - 93% max.), non-condensing / sans condensation / sin-condensación / sem condensação

**Dimensions / Dimensions / Dimensiones:** 0.45"H x 1.25"W x 2.44"L (11.5mm H x 32mm W x 62mm L)

REFER TO THE INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR THE CONTROL WITH WHICH THIS DEVICE IS USED, FOR DETAILS REGARDING LIMITATIONS OF THE ENTIRE ALARM SYSTEM.

**Product must be tested at least once each year**

POUR LES LIMITES DU SYSTÈME D'ALARME AU COMPLET, REPORTEZ-VOUS AU GUIDE D'INSTALLATION DU PANNEAU DE COMMANDE.

**Le fonctionnement du produit doit être vérifié au moins une fois par année**

CONSULTE LAS INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA EL CONTROLADOR CON EL CUAL SE UTILIZA ESTE DISPOSITIVO, PARA OBTENER DETALLES CON RESPECTO A LAS LIMITACIONES DE TODO EL SISTEMA DE ALARMA.

**El producto debe ser probado al menos una vez al año**

**Approval Listings / Approbations / Homologations / Listas de aprobaciones / Listagens de aprovação:**

FCC / IC  
ETL Listed to UL 634  
cETL Listed to ULC/ORD-C634  
Other Standards: RoHS



**ADT Security Services**  
1501 Yamato Rd  
Boca Raton, FL 33431



SIXMINICTA 800-217-15-1 6/18 Rev C