

Quick Installation Guide

This wireless passive infrared motion sensor is intended for use with Honeywell Home controls that support PROSiX™ series devices.

Guide d'installation rapide

Ce détecteur de mouvement passif à infrarouge sans fil est conçu pour être utilisé avec les panneaux de commande Honeywell Home qui supportent les dispositifs de la série PROSiX™.

Guía Rápida de Instalación

Este sensor inalámbrico de movimiento infrarrojo pasivo ha sido diseñado para usar con los controles Honeywell Home compatibles con los dispositivos de la serie PROSiX™.

Guia rápido de instalação

Este sensor de movimento infravermelho passivo sem fio deve ser usado com controles Honeywell Home compatíveis com dispositivos da série PROSiX™.

Enroll

You must enroll the device in the control. Refer to the control's programming instruction for detailed procedures.

Enrôlement

Vous devez inscrire le dispositif dans les commandes. Consultez les instructions de programmation des commandes pour obtenir les procédures détaillées.

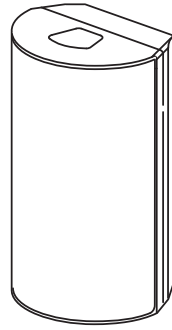
Enrolar

Debe registrar el dispositivo en el control. Consulte la instrucción de programación del control para ver los procedimientos detallados.

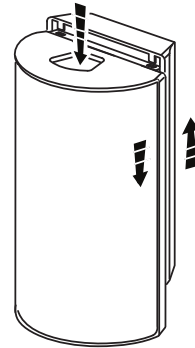
Registrar

Você deve registrar o dispositivo no controle. Consulte a instrução de programação do controle para ver o procedimento detalhado.

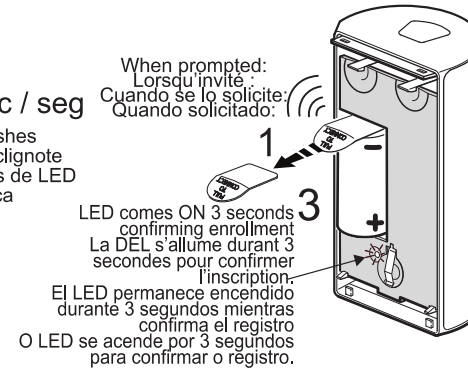
PROSiXPIR



Open / Ouvert / Abierto / Aberto



LED Flashes
La DEL clignote
Destellos de LED
LED pisca



Enroll / Enrôlement / Enrolar / Registrar

PROSiXPIR-004-V0-DIG

NOTES:

- Once enrolled, the device cannot be used with another system until it is removed from the current controller. See the controller's instructions.
- After enrolling and before mounting permanently, conduct a sensor test (see controller's instructions) to verify adequate signal strength. Adjust the device location and orientation as necessary.

NOTES:

- 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.
- Après avoir enrôlé l'unité et avant de la mettre en place de façon permanente, effectuez un test de capteur (voir les instructions du panneau de commande) pour vérifier que la puissance du signal est adéquate. Au besoin, modifiez l'emplacement ou l'orientation du dispositif.

NOTAS:

- Una vez enrolado, el dispositivo no se puede usar con otro sistema hasta que sea removido del controlador actual. Ver las instrucciones del controlador.
- Una vez enrolado y previo a su montaje permanente, una prueba de sensor (vea las instrucciones del controlador) para verificar la intensidad adecuada de la señal. Ajuste la ubicación y orientación del dispositivo según sea necesario.

NOTAS:

- Uma vez registrado, o dispositivo não pode ser usado com outro sistema até que seja removido do controlador atual. Consulte as instruções do controlador.
- Após o registro e antes de montar de forma permanente, realize um teste de sensor (consulte as instruções do controlador) para verificar a intensidade de sinal adequada. Ajuste, se necessário, o posicionamento e a orientação do dispositivo.

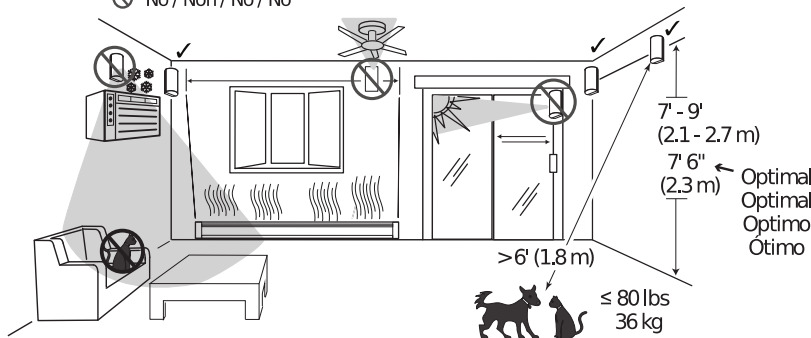
Mounting Options

Options de Montage

Mounting Locations / Emplacements de montage / Ubicaciones de montaje / Locais de montagem

✓ Satisfactory / Satisfaisant / Satisfactorio / Satisfatório

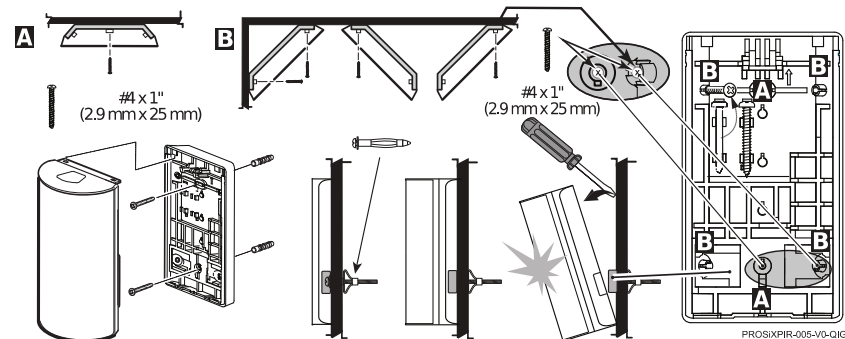
⊗ No / Non / No / No

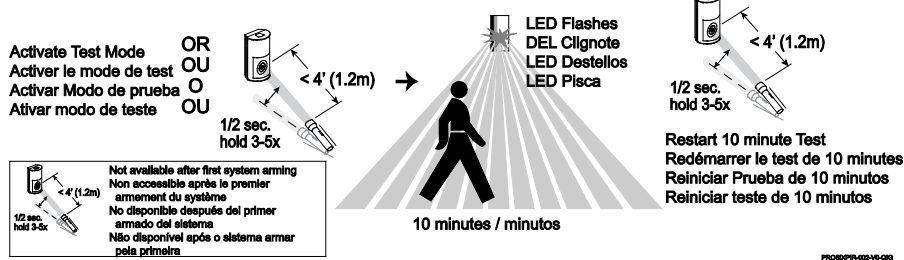


Opciones de Montaje

Opções de Montagem

Mounting Options / Options de montage / Opciones de montaje / Opções de montagem





Test / Test par déplacement / Prueba de caminata / Teste de caminhada

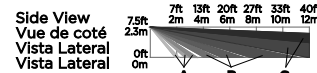
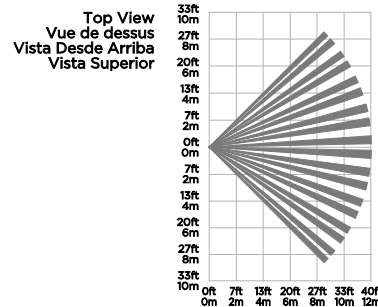
NOTE: Before using Test Mode, the device must first be enrolled in the Controllor.
 NOTE : Avant d'utiliser le mode de test, le dispositif doit d'abord être enrôlé dans le panneau.
 NOTA: Antes de usar el Modo de prueba, el dispositivo debe ser enrolado en el controlador.
 NOTA: antes de usar o modo de teste, o dispositivo deve estar registrado no controlador.

Specifications / Spécifications / Especificaciones / Especificações:

Range / Portée / Rango / Alcance: 40' x 56' / 12 m x 17 m
Wall Mounting Height / Hauteur de montage au mur / Altura de instalação na parede: 7' - 9' (2.1 m - 2.7 m); Optimal 7'6" (2.3 m)
Battery / Pile / Bateria / Batería: 1 x 3V, Lithium; Resideo 466, Panasonic CR123A, Duracell DL 123A, Duracell DL 123
RF Frequency / Fréquence RF / Frecuencia de RF / Frequência RF: 2.4GHz
Tamper / Interrupteurs antisabotage / Tamper / Tamper: Cover and Wall
Operating Temperature / Température de fonctionnement / Temperatura de funcionamento / Temperatura de operação: 32° - 122° F / 0° - 50° C (Agency Compliance 32° - 120° F / 0° - 49° C)
Relative Humidity / Humidité relative / Humedad relativa / Umidade relativa: 95% max. (Agency Compliance - 93% max.), non-condensing
Dimensions / Dimensions / Dimensiones / Dimensões: 4.13" H x 2.38" W x 1.61" D / 105 mm H x 60.4 mm W x 41 mm D

REFER TO THE INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR THE CONTROL WITH WHICH THIS DEVICE IS USED, FOR DETAILS REGARDING LIMITATIONS OF THE ENTIRE ALARM SYSTEM.
 POUR LES LIMITES DU SYSTÈME D'ALARME AU COMPLET, REPORTEZ-VOUS AU GUIDE D'INSTALLATION DU PANNEAU DE COMMANDE.
 CONSULTE LAS INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA EL CONTROL CON EL CUAL SE UTILIZA ESTE DISPOSITIVO, PARA OBTENER DETALLES CON RESPECTO A LAS LIMITACIONES DE TODO EL SISTEMA DE ALARMA.
 PARA SABER MAIS SOBRE AS LIMITAÇÕES DE TODO O SISTEMA DE ALARME, CONSULTE AS INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO DO CONTROLE COM O QUAL ESTE DISPOSITIVO É USADO.

Approval Listings / Approbations Homologations / Listas de aprobaciones / Listagens de aprovação:
 FCC / IC
 ETL Listed to UL639
 cETL Listed to ULC S306-03
 Other Standards:
 SIA-PIR-01
 RoHS

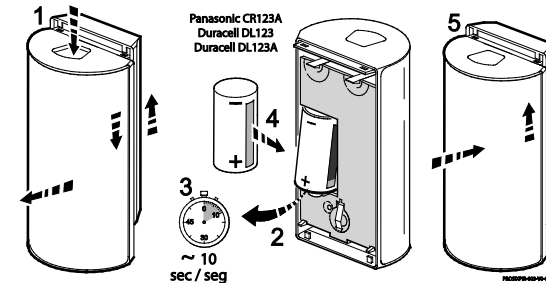


Zones / Zones / Zonas / Zonas

A	18	Lower / Courtes / Cercana / Mais baixas
B	46	Intermediate / Intermédiaires / Intermedia / Intermédias
C	36	Long / Longues / Largo Alcance / Longo alcance

Detection Patterns / Champs de Détection / Patrones de Detección / Padrões de Detecção

NOTE: To conserve battery life, the sensor is active only when the system is armed.
 NOTE : Pour augmenter la durée de vie de la pile, le capteur est seulement actif quand le système est armé.
 NOTA: Para prolongar la vida de la batería, el sensor se activa solo cuando el sistema es armado.
 NOTA: para poupar a vida útil da bateria, o sensor fica ativo apenas quando o sistema está armado.



Replace Battery / Remplacement des piles / Cambiar batería / Substituir a bateria

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.
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.
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 Apropriadamente las baterías usadas. Manténgalas fuera del alcance de los niños.
Precauções com a bateria: Risco de incêndio, explosão e queimaduras. Não recarregar, não desmontar, não aquecer mais de 100 °C (212 °F) nem incinerar. Descarte as baterias usadas apropriadamente. Mantenha fora do alcance de crianças.

Product must be tested at least once each year / Le fonctionnement du produit doit être vérifié au moins une fois par année / El producto debe ser probado al menos una vez al año / O produto deve ser testado pelo menos uma vez por ano

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.
RF EXPOSURE Warning - The antenna(s) used for this device must be installed to provide a separation distance of at least 7.8 inches (20 cm) from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter except in accordance with FCC multi-transmitter product procedures.
Mise en Garde Exposition aux Fréquences Radio: L'antenne (s) utilisée pour cet émetteur doit être installée à une distance de séparation d'au moins 7.8 pouces (20 cm) de toutes les personnes.

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 / Emetteur 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	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
--	---	--	--

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.	DECLARAÇÃO ANATEL Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.
---	--

The product should not be disposed of with other household waste. Check for the nearest authorized collection centers or authorized recyclers. The correct disposal of end-of-life equipment will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.	Ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Recherchez les centres de collecte ou de recyclage autorisés les plus près de chez vous. L'élimination adéquate d'équipement en fin de vie permet d'éviter les conséquences néfastes sur l'environnement et sur la santé humaine.	El producto no debería desecharse junto con otros residuos domésticos. Busque los centros de recolección autorizados o de reciclaje autorizados más cercanos. La eliminación correcta del equipamiento al final de su vida útil ayudará a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.	O produto não deve ser descartado com lixo doméstico comum. Entre em contato com os centros de coleta ou centros de reciclagem autorizados mais próximos. O descarte adequado do equipamento no fim de vida útil vai ajudar a evitar possíveis consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana.
--	--	---	---

Support / Soutien / Soporte / Suporte
www.resideo.com

U.S. warranty / U.S. garantie / U.S. garantie / U.S. garantia
www.security.honeywellhome.com/warranty

The Honeywell Home Trademark is used under license from Honeywell International Inc.
 This product is manufactured by Resideo Technologies, Inc. and its affiliates.



PROSiPIR 800-25242C 2/19 Rev C

resideo

2 Corporate Center Drive, Suite 100
 P.O. Box 9040, Melville, NY 11747
 © 2020 Resideo Technologies, Inc.
www.resideo.com