

Séries IS3000/DT8000

Système
d'installation
Snap & Set
exclusif!

Détecteurs de mouvement d'intérieur câblés pour applications résidentielles

Offrant des performances de détection exceptionnelles et une excellente immunité contre les fausses alarmes, les détecteurs IRP ou DUAL TEC[™] insensibles aux animaux répondent aux besoins des résidences de toute taille, des plus basiques aux plus luxueuses, et vous permettent de générer plus de ventes tout en vous démarquant de la concurrence. De plus, vous gagnez du temps et faites des économies grâce au système d'installation Snap & Set*. Découvrez leurs performances supérieures : vous sentirez la différence.

RÉFÉRENCE	IS335	IS3035	IS3050	DT8035	DT8050
Technologie	IRP	IRP	IRP	DUAL TEC [™] (IRP plus micro-ondes)	DUAL TEC [™] (IRP plus micro-ondes)
Processeur	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Champ de détection	40' 40 pi. x 56 pi. (12,19 m x 17,07 m)	40' 40 pi. x 56 pi. (12,19 m x 17,07 m)	53' 53 pi. x 72 pi. (16,15 m x 21,95 m)	40' 40 pi. x 56 pi. (12,19 m x 17,07 m)	53' 53 pi. x 72 pi. (16,15 m x 21,95 m)
Optique	Lentille de Fresnel	Lentille de Fresnel	Lentille de Fresnel	Lentille de Fresnel	Lentille de Fresnel
Fonction anti-masquage	Non	Non	Non	Non	Non
Micro-ondes	S/O	S/O	S/O	Bande X 10,525 GHz	Bande X 10,525 GHz
Alimentation	9,0 à 15 VCC	9,0 à 15 VCC	9,0 à 15 VCC	9,0 à 15 VCC	9,0 à 15 VCC
Intensité maximale (mA)	13 mA	13 mA	13 mA	17 mA	17 mA
Vue sous détecteur	S/O	Oui, sélectionnable	Oui, sélectionnable	Oui, sélectionnable	Oui, sélectionnable
Insensibilité aux animaux	Oui (0 ou 80 lb)	Oui (0 ou 80 lb)	S/O	Oui (0 ou 100 lb)	S/O
Antisabotage à l'avant et à l'arrière	S/O	Oui	Oui	Oui	Oui
Température de service	14 °F à 131 °F (-10 °C à 55 °C)	14 °F à 131 °F (-10 °C à 55 °C)	14 °F à 131 °F (-10 °C à 55 °C)	14 °F à 131 °F (-10 °C à 55 °C)	14 °F à 131 °F (-10 °C à 55 °C)
Compensation de température	Double pente avancée	Double pente avancée	Double pente avancée	Double pente avancée	Double pente avancée
Lentille protégée contre les UV	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Filtre de lumière blanche IRP	2 000 lux généralement	6 500 lux généralement	6 500 lux généralement	6 500 lux généralement	6 500 lux généralement
Bornie	4 broches	6 broches	6 broches	6 broches	6 broches
Test par déplacement activé par lampe de poche	S/O	Oui	Oui	Oui	Oui
Homologations	ETL énuméré à UL, ULC	UL, ULC, SIA	UL, ULC, SIA	UL, ULC, SIA	UL, ULC, SIA
Vis et supports muraux	S/O	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Fixations pour vis et supports	S/O	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus

*Disponible sur tous les modèles à l'exception du modèle IS335.

Pour plus de détails : security.honeywellhome.com/canada

L/ISDTSNRGFF/D | 08/19 © Resideo Technologies, Inc., 2019. Ce produit est fabriqué par Resideo et ses sociétés affiliées. La marque de commerce Honeywell Home est utilisée sous licence accordée par Honeywell International Inc. Tous droits réservés.

Honeywell Home