



Série IS3000/DT8000

Détecteur de mouvement d'intérieur câblé commercial

La situation dans son ensemble : Des capteurs de qualité supérieure qui vous permettent de gagner du temps et de l'argent. Le meilleur choix du revendeur pour des installations plus rapides et plus faciles, des performances et une polyvalence supérieures.

La preuve se trouve dans la performance

Un brillant exploit d'ingénierie et de conception, **les capteurs de mouvement câblés DUAL TEC^{MD} et IS3000** de classe mondiale de Honeywell Home offrent des performances, une facilité d'installation et une polyvalence supérieures. Avec une optique de miroirs exceptionnelle, une technologie anti-masquage et la détection des températures élevées, ils repoussent les limites de la conception des capteurs – testés avec rigueur dans des installations ultramodernes construites pour dépasser à la fois les normes UL et SIA les plus strictes et vos attentes.



Anti-masquage de qualité supérieure

Notre technologie d'anti-masquage véritable, soutenue et conforme fournit une protection supérieure contre les intrus tentant de masquer le champ de vision avec n'importe quel type de vaporisateur ou de liquide. C'est une excellente solution pour les banques, les bijouteries, les musées et autres environnements commerciaux à haut risque.



Détection de températures élevées de qualité supérieure

Nos capteurs vous fournissent **une portée de détection améliorée de 25 %** par rapport à celle des principaux concurrents dans les environnements à haute température – sans anomalie de fonctionnement dans les entrepôts et les usines dépassant les températures de 35 °C (95 °F). Ils ajustent automatiquement les seuils d'IRP et d'autres paramètres pour s'adapter aux changements de la température ambiante par rapport à la température du corps humain.

Choisissez l'innovation!

Les capteurs de la série DUAL TEC de Honeywell Home ont établi la norme dans leur catégorie en combinant la puissance combinée des technologies hyperfréquences et IRP, offrant une détection supérieure et un nombre réduit de fausses alarmes. De plus, bien que nous soyons pionniers de la technologie et que nous ayons donné un nom à la marque, aujourd'hui, presque tous les grands fabricants de systèmes de sécurité ont introduit des versions pour concurrencer directement l'original, faisant ainsi de nos détecteurs de mouvement les plus copiés au monde.

Polyvalence supérieure

Il existe un capteur qui répond aux exigences des applications commerciales des plus simples aux plus complexes et aux risques les plus élevés, vous permettant ainsi de générer plus de ventes tout en vous démarquant de la concurrence.

Optique à miroirs de qualité supérieure

Notre optique à miroirs conçue à la demande offre une précision supérieure à des seuils d'énergie inférieurs, offrant une meilleure détection et moins de fausses alarmes.



Le temps, c'est de l'argent. Nous vous ferons gagner temps et argent.

La technologie d'installation Snap & Set ... conçue juste pour vous.

Installation
3X
plus rapide!

Exclusivité de Honeywell Home, ces caractéristiques rendent l'installation plus rapide et plus simple - vous permettant de passer au travail suivant en un instant!



Boîtier à ouverture rapide : pas besoin d'outil particulier pour ouvrir et fermer le boîtier ergonomique en deux blocs. Installez-le en seulement quelques secondes : faites-le glisser et fixez-le!



Rétention de la vis de fixation par encliquetage : Les plaquettes extra-plates brevetées imbriquées dans le couvercle arrière maintiennent les vis en place, les rendant disponibles au besoin.



Vis à montage rapide : fonction rapide brevetée pour une installation accélérée qui maintient les vis en place pendant l'installation.



Résistances de fin de ligne Snap et Select : Étalonnent automatiquement les paramètres du capteur, évitant ainsi un raccordement incorrect et réduisant les temps d'installation



Test de marche rapide : déclenche le mode de test de marche avec une lampe de poche et réduit le nombre de déclenchements du capteur lors de l'installation.

La puissance de Honeywell Home

Les revendeurs s'appuient sur le niveau d'expertise et d'innovation synonyme de la marque Honeywell Home. Nous menons le secteur de la recherche et du développement, concevons des dizaines de millions de capteurs par an et avons la détermination, la technologie et les ressources nécessaires à la croissance de votre entreprise.

Caractéristiques du produit



RÉFÉRENCE :	IS3050	DT8035	DT8050	IS3050A	DT8050M	DT8050A
Technologie	IRP	DUAL TEC ^{MD} (IRP plus hyperfréquences)	DUAL TEC (IRP plus hyperfréquences)	IRP	DUAL TEC (IRP plus hyperfréquences)	DUAL TEC (IRP plus hyperfréquences)
Processeur	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Champ de détection	16,15 m x 21,95 m (53 pi x 72 pi)	12,19 m x 17,07 m (40 pi x 56 pi)	16,15 m x 21,95 m (53 pi x 72 pi)	16,15 m x 21,95 m (53 pi x 72 pi)	16,15 m x 21,95 m (53 pi x 72 pi)	16,15 m x 21,95 m (53 pi x 72 pi)
Optique	Lentille de Fresnel	Lentille de Fresnel	Lentille de Fresnel	Optique à miroirs	Optique à miroirs	Optique à miroirs
Fonction anti-masquage	Non	Non	Non	Oui	Non	Oui
Hyperfréquences	S. O.	Bande X 10,525 GHz	Bande X 10,525 GHz	S. O.	Bande X 10,525 GHz	Bande X 10,525 GHz
Alimentation	9,0 à 15 V CC	9,0 à 15 V CC	9,0 à 15 V CC	9,0 à 16 V CC	9,0 à 16 V CC	9,0 à 16 V CC
Intensité maximale (mA)	13 mA	17 mA	17 mA	16 mA	18 mA	18 mA
Vue sous détecteur	Oui, sélectionnable	Oui, sélectionnable	Oui, sélectionnable	Oui, sélectionnable	Oui, sélectionnable	Oui, sélectionnable
Insensibilité aux animaux	S. O.	Oui (0 ou 36 kg/100 lb)	S. O.	S. O.	S. O.	S. O.
Couvercle antisabotage avant et arrière	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Température de fonctionnement	-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 (14 °F à 131 °F)	-10 °C à 55 °C (14 °F à 131 °F)
Compensation de température	Double pente avancée	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	Oui
Filtre de lumière blanche IRP	6 500 lux typique	6 500 lux typique	6 500 lux typique	6 500 lux typique	6 500 lux typique	6 500 lux typique
Bornier	6 broches	6 broches	6 broches	9 broches	9 broches	9 broches
Résistance de fin de ligne intégrée	S. O.	S. O.	S. O.	1 000, 2 000, 2 200, 5 600 ohms	1 000, 2 000, 2 200, 5 600 ohms	1 000, 2 000, 2 200, 5 600 ohms
Test de marche activé par lampe de poche	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Homologations	UL, ULC, SIA	UL, ULC, SIA	UL, ULC, SIA	UL, ULC, SIA	UL, ULC, SIA	UL, ULC, SIA
Vis et supports muraux	inclus	inclus	inclus	inclus	inclus	inclus
Fixations pour vis et supports	inclus	inclus	inclus	inclus	inclus	inclus

Pour plus de détails

security.honeywellhome.com/canada



S'intègre parfaitement aux services à distance Resideo Total Connect sur les panneaux de commande VISTA.



Resideo Technologies, Inc.

90 Burnhamthorpe Road West, 14th Floor
Mississauga, ON L5B 3C3
1-800-645-7492
resideo.com

L/ISDTSNDCFB/D | 12/19
© 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