



## Portes coulissantes

### ACTIVATION ET SÉCURITÉ >

#### SSR-3 SÉRIE



ZONE DE DÉTECTION DE  
4 m (l) × 4 m (p)



#### Radar infrarouge à 3 rangées

- Détecteur polyvalent pour les issues de secours et les portes standard
- Technologie de détection unidirectionnelle et transversale économe en énergie

#### HR100-CT



ZONE DE DÉTECTION DE  
3,2 m (l) × 2,5 m (p)



#### Infrarouge à 5 rangées

- Zone de détection au réglage précis, adaptée à toutes les applications
- Rideau de sécurité à trois rangées qui protège les piétons lorsqu'ils se trouvent à l'intérieur et autour de la zone de fermeture de la porte

#### 3H-IR14C SÉRIE



ZONE DE DÉTECTION DE  
3 m (l) × 2 m (p)



#### Infrarouge à 4 rangées

- Sécurité et activation de porte extrêmement compacte ou détecteur de sécurité avec écran latéral
- Design ultraplatt de 38 mm pour un montage interne discret

### ACTIVATION >

#### HR50 SÉRIE



ZONE DE DÉTECTION DE  
5 m (l) × 3 m (p)



#### Radar

- Détection unidirectionnelle ou bidirectionnelle
- Technologie de détection des mouvements lents

#### HR900



ZONE DE DÉTECTION DE  
5 m (l) × 3 m (p)

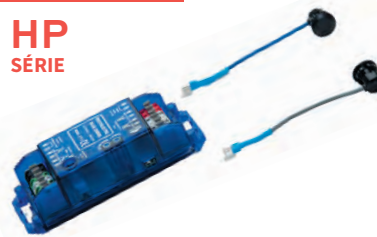


#### Radar

- Détecteur d'activation miniature avec module radar universel
- Technologie de détection unidirectionnelle économe en énergie

### SÉCURITÉ >

#### HP SÉRIE



ZONE DE DÉTECTION DE  
10 m



#### Rayon de sécurité infrarouge

- Jeu de faisceaux de sécurité simple/double
- Excellente résistance à un ensoleillement intense



Sécurité des piétons



Facilité d'installation



Fiabilité des produits

## Portes battantes

### SÉCURITÉ >

#### SSS-5



RIDEAU DE SÉCURITÉ DE  
1 m de large



#### 6 points de détection infrarouge

- Sécurité de porte complète à partir d'un module de détection
- DEL externe intelligente qui indique le statut du détecteur – disponible en 3 longueurs différentes

#### GAMME Protection de doigts



LONGUEURS DE  
1 925 mm et  
2 015 mm



#### Protège-doigts pour rideau roulant

- Système à clipser pour une installation facile
- Durabilité testée sur 1 Mio de cycles

### ACTIVATION >

#### HR50 SÉRIE



ZONE DE DÉTECTION DE  
5 m (l) x 3 m (p)



#### Radar

- Détection unidirectionnelle ou bidirectionnelle
- Technologie de détection des mouvements lents



## Portes industrielles

### ACTIVATION ET SÉCURITÉ >

#### KABUTO

IP 65



ZONE DE DÉTECTION DE  
7 m (l) × 9 m (p)



#### Radar infrarouge à 5 rangées

- Différenciation de la circulation piétonnière et automobile
- Technologie de détection unidirectionnelle et transversale économe en énergie

#### HR400-IND

IP 54



ZONE DE DÉTECTION DE  
6 m (l) × 4,5 m (p)



#### Infrarouge à 5 rangées

- Zone de détection extrêmement précise et réglable spécifiquement
- Technologie de détection unidirectionnelle économe en énergie

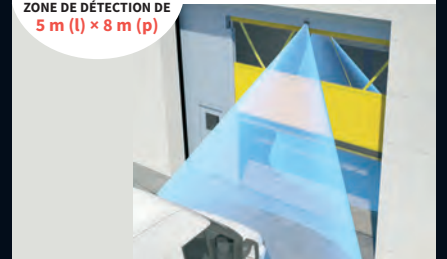
### ACTIVATION >

#### HR-ROBUS

IP 67



ZONE DE DÉTECTION DE  
5 m (l) × 8 m (p)



#### Radar

- Différenciation de la circulation piétonnière et automobile
- Technologie de détection unidirectionnelle et transversale économe en énergie

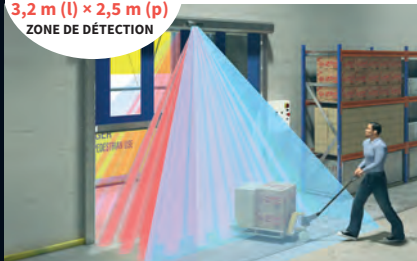
### ACTIVATION ET SÉCURITÉ >

#### HR100

IP 54



3,2 m (l) × 2,5 m (p)  
ZONE DE DÉTECTION



#### Infrarouge à 5 rangées

- Rideau de sécurité à 3 rangées qui protège les piétons et la marchandise
- Réglage précis de la zone de détection qui limite les activations intempestives de la porte

#### ULD

IP 67



#### Détecteur de véhicule

- Détection précise des véhicules à l'arrêt et des véhicules avec plateau long
- Technologie de détection unidirectionnelle économe en énergie

### SÉCURITÉ >

#### RLK 31

IP 67



ZONE DE DÉTECTION DE  
12 m



#### Barrière lumineuse infrarouge

- Excellente résistance aux effets délétères de l'eau et de la poussière
- Facile à configurer



## Commandes de portes

### SANS CONTACT >

#### AerWave

IP 65



PORTÉE DE DÉTECTION DE 1 à 15 cm



#### infrarouges actifs

- Fonctionnement sans fil : appairage max. de 10 commandes à 1 récepteur
- Détection indiquée par DEL/signal sonore

#### ClearWave

IP 55



PORTÉE DE DÉTECTION DE 5 À 40 cm



#### Radar

- Ultraplât – dépasse de seulement 20 mm de la surface du mur
- Encastré et fourni avec 3 façades différentes

#### J-Wave

IP 54



PORTÉE DE DÉTECTION DE 10 À 30 cm

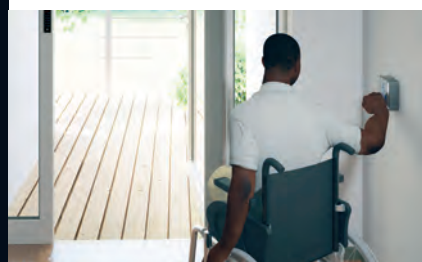


#### infrarouges actifs

- Ultraplât et adapté à une installation sur un encadrement ou un rail de guidage de porte
- Encastré : construction murale laborieuse non requise

### BOUTON-POUSSOIR >

#### Bouton-poussoir SÉRIE



#### Boutons-poussoirs en acier inoxydable

- Disponibles en versions câblées et sans fil dans plusieurs tailles
- Testés sur plus de 10 Mio de cycles

#### WT-400

IP 54



PORTÉE DE TRANSMISSION DE 10 m

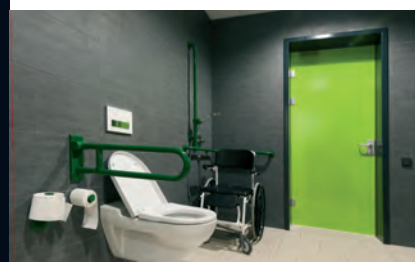


#### Bouton-poussoir ultraplât

- Fonctionnement sans fil : appairage d'un nombre illimité de commandes à 1 récepteur
- Appairage simple au récepteur par bouton-poussoir

#### ClearGuard

IP 65



#### Système d'accès aux toilettes publiques

- Sans fil avec indication visuelle et sonore du mouvement de porte
- Code couleur pour les personnes malvoyantes

Pour une assistance commerciale, technique ou d'entretien :

Tél. : +353 (0)59 9140345

E-mail : [info@hotron.com](mailto:info@hotron.com)

[www.hotron.com](http://www.hotron.com)