

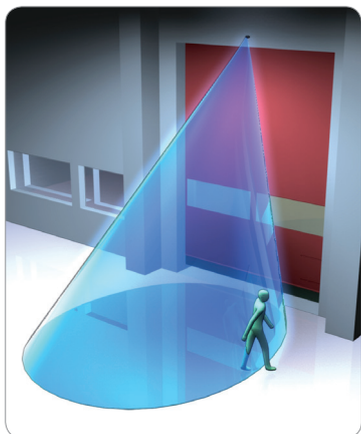
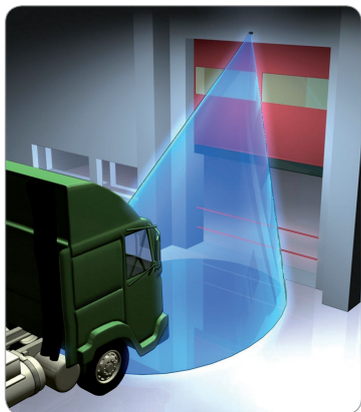


HR-Robus

Activation + Sécurité

Détecteur industriel d'activation de porte, robuste et étanche, pour une installation à des hauteurs jusqu'à 7 m

Technologie hyperfréquence, sorties double relais



ENVIRONNEMENTS D'INSTALLATION EXTRÊMES

Grâce à son boîtier IP67 robuste, le modèle de détecteur HR-Robus convient parfaitement pour les ouvertures de porte industrielle dans des conditions environnementales difficiles

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

La capacité à distinguer une circulation piétonne d'une circulation routière couplée à la technologie de détection unidirectionnelle et de filtrage de la circulation transversale garantit la fiabilité et l'efficacité énergétique des ouvertures de porte

FLEXIBILITÉ DE L'INSTALLATION

La tête flexible du détecteur peut être ajustée dans la direction verticale et horizontale pour faciliter les installations au mur et au plafond

FACILE À CONFIGURER

Les paramètres du détecteur peuvent être facilement réglés à l'aide des boutons-poussoirs sur le corps du détecteur, ou de la télécommande

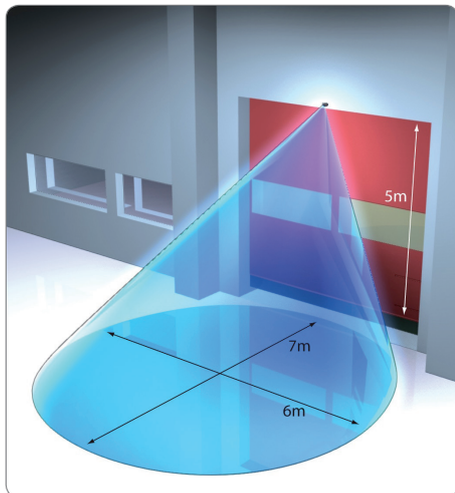
HR-Robus

Activation + Sécurité

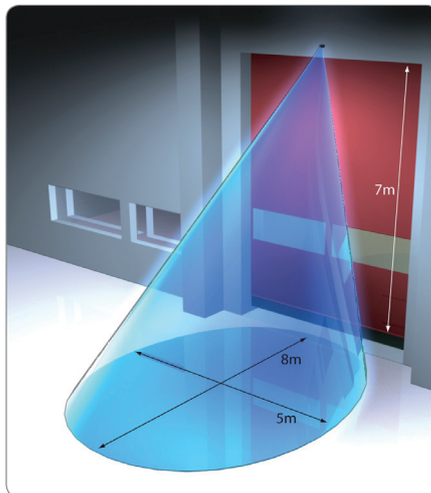


Zone de Détection pouces / mm

Zone de détection à une hauteur d'installation de 5 m et un angle du corps du détecteur de 45°



Zone de détection à une hauteur d'installation de 7 m et un angle du corps du détecteur de 45°



Spécifications Techniques

Modèle	HR-Robus
Méthode de détection	Détection de mouvement par hyperfréquence
Fréquence de fonctionnement	24,150 GHz
Hauteur d'installation	7 m (23 ft) max
Zone de détection	7 m x 7 m (LxP) à une hauteur d'installation de 5 m 5 m x 8 m (LxP) à une hauteur d'installation de 7 m
Réglage de configuration	Réglage de la profondeur : $\pm 90^\circ$ par incréments de 15° Réglage de la largeur : $\pm 18^\circ$
Alimentation électrique	12–36 Vcc/12–28 Vca
Consommation électrique	< 1 W
Sortie relais	Sortie relais véhicule, NO/NF Sortie relais piéton, NO/NF
Durée d'attente du relais	Réglable 0,5 s–300 s
Température de fonctionnement	-30°C à +60°C, (-22°F à +140°F)
Code IP	67
Poids	320 g (sans câble), 650 g (avec câble)
Dimensions	Sans équerre de montage : 131 mm (L), 73 mm (H), 98 mm (P) Avec équerre de montage : (180°) : 131 mm (L), 73 mm (H), 136 mm (P)

Accessoires

Télécommande
ROBUS-RC

