



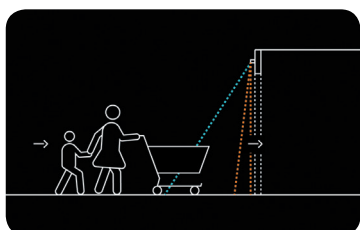
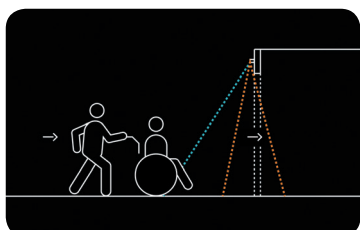
SSR-3

Activation +
Supervision de la sécurité



Détecteur d'activation et de supervision de la sécurité combinées avec technologie d'apprentissage du mouvement de la porte (« Door Learn ») exclusive

Le détecteur à économie d'énergie novateur assure l'activation des portes piétonnes et une sécurité optimisée, à une hauteur de montage de 3,2 m



EFFICIENCE ÉNERGÉTIQUE

La détection unidirectionnelle intelligente réduit la durée d'ouverture de la porte et limite les déperditions thermiques du bâtiment

DEGRÉ DE SÉCURITÉ INÉGALÉ POUR LES PIÉTONS

La fonctionnalité exclusive de mémorisation du trajet de la porte permet au rideau de sécurité infrarouge de se centrer sur la partie du vantail située dans le passage, assurant ainsi un degré de sécurité inégalé pour les piétons

GRANDE ZONE DE DÉTECTION

Grâce à sa zone de détection réglable de 4 m de large x 4 m de profondeur garantissant une ouverture rapide de la porte, le détecteur convient idéalement aux portes des aéroports, supermarchés, centres commerciaux, etc.

FACILITÉ D'INSTALLATION

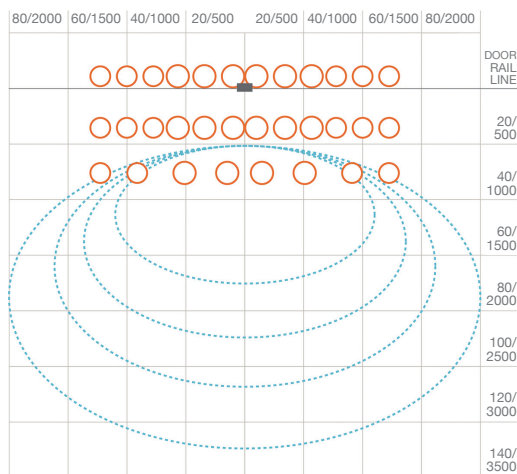
Toutes les informations nécessaires pour installer le détecteur SSR-3 sont imprimées sur son boîtier

SSR-3

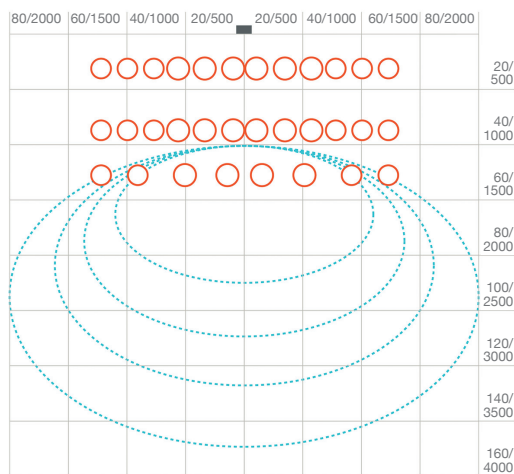
Activation + Supervision de la sécurité



Zone de Détection pieds/mm



Infrared: 3 rows -8° Microwave: antenna 45°



Infrared: 3 rows 4° Microwave: antenna 51°

Spécifications Techniques

Modèle	SSR-3 double relais pour l'activation des portes piétonnes et la supervision de la sécurité
Mode de détection	Détection de mouvement par hyperfréquence dans la bande K 24,15 Ghz + détection à infrarouge actif
Hauteur d'installation	2 000 mm à 3 200 mm (6,5 ft à 10,5 ft)
Dimensions du détecteur	265 mm (L), 60 mm (H), 43 mm (P)
Réglage du champ	Réglage de la largeur : réglage de la sensibilité hyperfréquence (potentiomètre) Réglage de la profondeur : 3 rangées de détection à infrarouge actif +4° à - 8° (vis) Réglage de la profondeur : réglage de l'antenne hyperfréquence vers le haut/bas de +5° à +45° par paliers de 3° Réglage de la profondeur : réglage de la sensibilité hyperfréquence (potentiomètre)
Minuterie de présence	2 s, 30 s, 1 min et réglage infini (pour les 3 rangées de détection à infrarouge actif)
Code IP	54
Alimentation électrique	12 à 24 V CA ou CC ± 10 %
Consommation électrique	CA 12 V-2,5 [VA] (max.), CC 12 V-150 [mA] (max.) CA 24 V-2,5 [VA] (max.), CC 24 V-80 [mA] (max.)
Délai d'attente du relais	Infrarouge actif : env. 0,5 s, Hyperfréquence : 1,5 s
Signalisation par DEL	Sous tension = Vert Apprentissage de l'entrée de porte = Vert clignotant Détection à infrarouge actif et détection par hyperfréquence = Rouge Détection par hyperfréquence = Bleu Détection à infrarouge = Rouge Détection de la porte = Orange Erreur interne au détecteur = Vert/Rouge clignotant alternativement (rapidement) Erreur, niveau de réflexion faible = Vert/Rouge clignotant alternativement (lentement) Changement des réglages des micro-interrupteurs en cours = Orange clignotant (rapidement) Retenue de porte = Orange clignotant (lentement)
Température de fonctionnement	-20 °C à +60 °C
Poids	254 g (0,56 lbs)
Couleurs disponibles	Noir : Code produit = SSR-3/BL Argent : Code produit = SSR-3/S
Accessoires fournis	Câble de connexion de 2,5 m, gabarit de montage, vis de montage, instructions de montage, Masques Amovibles

Accessoires

Équerre de fixation au plafond en configuration en saillie
UTB-HR100



Capot du détecteur
SSR-3-COV/BL (noir)
SSR-3-COV/S (argent)



Cache de protection contre les intempéries, coloris noir
WC/BL



Outil de sélection d'emplacement
BF-1

