



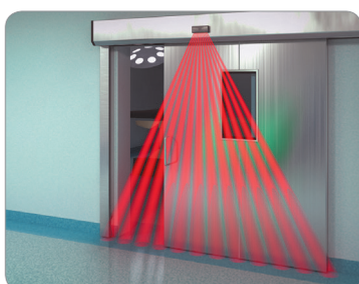
3H-IR14C

Activation + Sécurité



Activation de porte coulissante/de sécurité conforme EN16005 dans un boîtier de capteur compact

Technologie infrarouge, sorties double relais

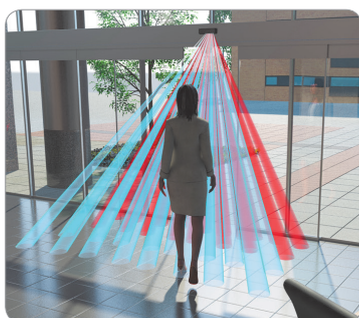


COMPACT

Le détecteur le plus petit du marché qui combine en un seul produit l'activation automatique d'une porte conforme à la norme EN16005 et la sécurité des piétons

SÉCURITÉ PIÉTONS

Faisceaux du rideau de sécurité opaques et fiables dirigés directement sur le devant de la porte mobile, avec minuterie de présence réglée en usine sur 30 secondes



L'IDÉAL POUR UN MONTAGE INTERNE

37 mm suffisent pour le monter à l'intérieur du capot du moteur de porte ou dans un faux-plafond lorsqu'il est monté avec notre support de fixation interne HA-14

S'INSTALLE EN QUELQUES MINUTES

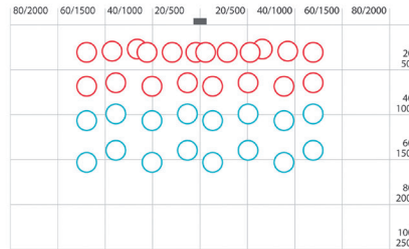
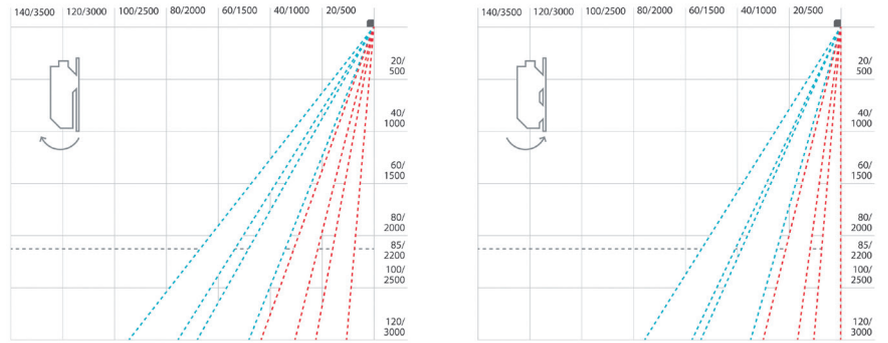
Il suffit de définir la zone de sécurité devant la porte coulissante et de changer le réglage sur le commutateur à deux touches pour rendre le système conforme à la norme européenne EN16005 en matière de portes automatiques

3H-IR14C

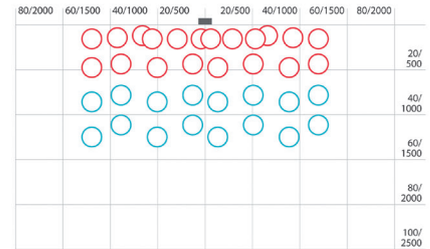
Activation + Sécurité



Zone de Détection (pouces / mm)



Hauteur d'installation: 85"/2200mm



Hauteur d'installation: 85"/2200mm

Spécifications Techniques

Modèle	3H-IR14C Activation + Sécurité	
Méthode de détection	Réflexion d'infrarouges actifs	
Catégorie	Catégorie 2, niveau de performance D suivant EN ISO 13849-1 : 2008	
Hauteur d'installation	3,0 m (9,84 ft) max.	
Minuterie de présence	Rangées 1-2 = 30 s figé, Rangées 3-4 = 2 s figé	
Témoin LED	Vert : Veille Bleu : Rangées 3 et 4 détection en cours Rouge : Rangées 1 et 2 détection en cours	
Alimentation électrique	CA/CC de 12 à 24V ±10 %	
Consommation électrique	CA 12V : 1,1 VA maxi CA 24V : 1,3 VA maxi CC 12V : 70 mA maxi, CC 24V : 40 mA maxi	
Sortie	Sécurité (R1, R2)	Contact relais forme A CC 50 [V] 0,1 [A] (charge de résistance)
Sortie	Activation (R2, R3, R4)	Contact relais forme A CC 50 [V] 0,1 [A] (charge de résistance)
Entrée test	CC 24V : 6 [mA] maxi	
Temps de maintien en sortie	Environ 0,5 s	
Température de fonctionnement	- 20 °C à + 60 °C	
Code IP	54	
Poids	Environ 0,18 kg (0,40 lb)	
Coloris disponibles	S : Argent, BL : Noir	

Accessoires

Sous le support de montage
UTB



Cache de protection contre
les intempéries
WC_IR/BL



Équerre de fixation interne
HA-14



Spot Finder
BF-1

