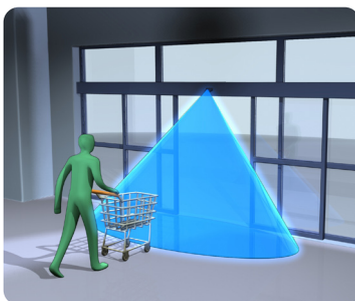
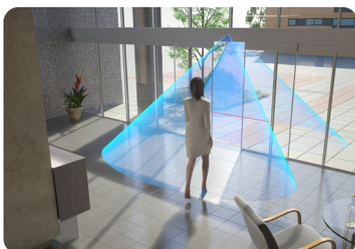
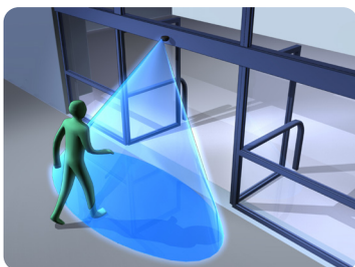




HR900

Activación



Sensor de activación de puertas automáticas, de perfil delgado

MINIATURA

Un perfil delgado de 45 mm (alto) x 130 mm (largo) garantiza que el HR900 tenga un aspecto elegante en las puertas más finas.

UNIVERSAL

Utiliza un módulo de radar de 24 GHz de baja potencia que permite su uso en puertas automáticas de todo el mundo. Cumple la norma FCC 15.245 de EE. UU.

GRAN ÁREA DE DETECCIÓN AJUSTABLE

Área de detección ajustable de 4 m (ancho) x 2 m (fondo) cuando se instala a una altura de 2,3 m.

AHORRO DE ENERGÍA

La tecnología de detección unidireccional reduce el tiempo de mantenimiento de la puerta abierta y minimiza las pérdidas de energía en edificios.



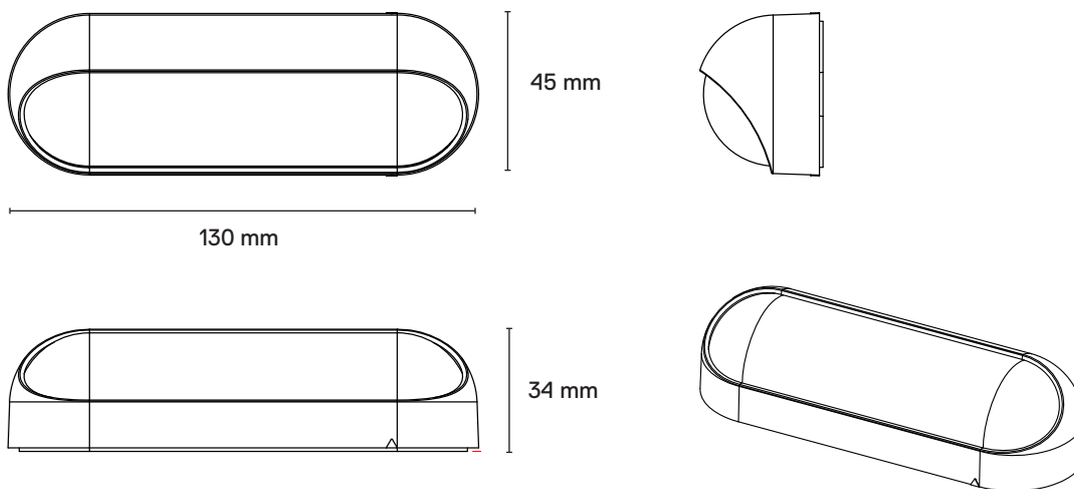
www.hotron.com

HOTRON

HR900

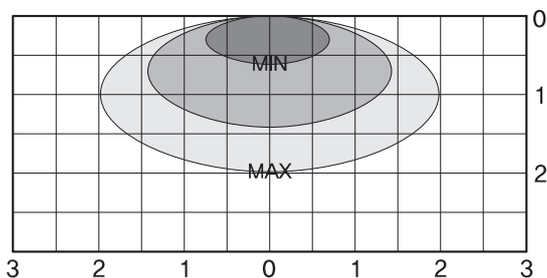
Activación

Dimensiones



Área de detección

Altura de instalación de 2,3 m, ajuste de ángulo mínimo



Especificaciones técnicas

Alimentación eléctrica	CC 12-30 V/CA 12-24 V
Módulo microondas	24 150~24 250 GHz
Tiempo de espera del contacto	1 segundo
Área de detección	4 m (ancho) x 2 m (fondo) (altura: 2,3 m, ángulo mínimo/sensibilidad máxima)
Consumo de corriente	42 mA(12 V CC, +25 °C)
Capacidad de contacto	100 mA, 400 V CA/CC
Altura de instalación máxima	3,2 m
Temperatura de funcionamiento/humedad	-40 °C~85 °C Hum. relativa 0 %~95 %