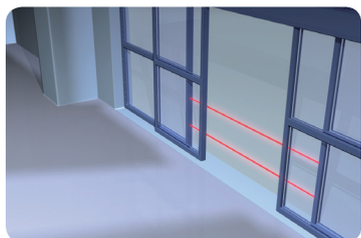
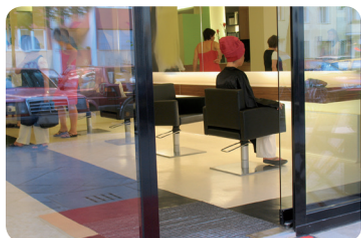
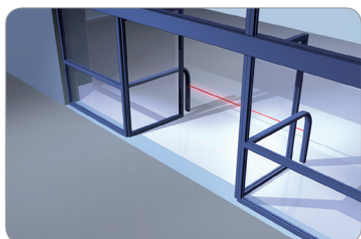




HP1 / HP2

Seguridad

Sensor versátil de haces de seguridad



Seguridad fiable para puertas correderas con un rango de funcionamiento comprendido entre 15 cm y 10 m

MÁS SEGURIDAD PARA LOS PEATONES

Un conjunto individual o doble de rayos infrarrojos de seguridad en la zona de cierre de la puerta impide el cierre de la puerta cuando se interrumpe el haz de luz

AMPLIO RANGO DE DETECCIÓN

Rango de detección de hasta 10 m

DIMENSIONES REDUCIDAS Y FÁCIL DE INSTALAR

El reconocimiento instantáneo de un conjunto individual o doble de haces de seguridad simplifica la instalación

EXTREMADAMENTE FIABLE

Resistencia excelente a los efectos negativos de la luz solar



prEN 16005



www.hotron.com

HOTRON

HP1 / HP2

Seguridad



Dimensiones



Especificaciones Técnicas

Modelo	HP1 (Un haz)	HP2 (Dos haces)
Método de detección	Detección de infrarrojo activo	
Rango de detección	De 15 cm a 10 m (de 0,5 a 32,8 pies)	
Controlador de dimensiones del sensor	43,7 mm (A), 114,2 mm (a), 29 mm (F)	
Cabezal del sensor	15 mm de diámetro	
Alimentación	De 12 a 30 V CA o CC	
Consumo de energía	Máx. 1 W (a 12 V~30 V)	Máx. 1 W (a 12 V~30 V)
Relé de salida	Tipo 1C (un contacto conmutador) 24 V 1 A (Carga de resistencia)	
Tiempo de respuesta	Menos de 50 ms	
Tiempo de retención de relé	0,8 s	
Indicadores luminosos	Encendido = Rojo Haz interrumpido = El LED verde se ilumina Haz no interrumpido = El LED verde se apaga	
Ajuste de la sensibilidad	Potenciómetro	
Longitud del cable	5 m	
Resistencia a la luz solar	100.000 Lux	
Temperatura de funcionamiento	De -30 °C a +55 °C, (-22°F - 131°F)	
Peso	220 g (0,49 lbs)	350 g (0,77 lbs)
Productos disponibles	HP1: Un controlador/Un conjunto de cabezales de sensor con cable de 5 m HP2: Un controlador/Dos conjuntos de cabezales de sensor con cable de 5 m HP1L: Un controlador/Un conjunto de cabezales de sensor con cable de 8 m HP2L: Un controlador/Dos conjuntos de cabezales de sensor con cable de 8 m	
Equipo suministrado	Un controlador Un conjunto de cabezales de sensor con cables	Un controlador Dos conjuntos de cabezales de sensor con cables
	Dos tornillos	Dos tornillos

Accesorios

Controlador para HP1 y HP2
Controlador HP



Par de cabezales de sensor para HP1 y HP2 con cables de 5 m
HP-HEAD2-5m



Par de cabezales de sensor para HP1 y HP2 con cables de 8 m
HP-HEAD2-8m

