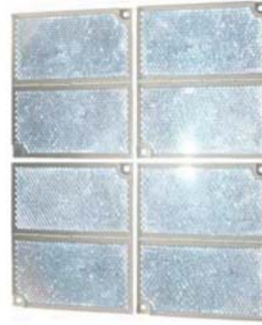


Detector de Humo BEAM de Haz Reflejado Convencional 4 hilos - 24Vdc



4 pcs. Reflector



El detector de humo tipo rayo Reflejativo es un detector de Humo tipo Beam infrarrojo, que puede ser usado con paneles convencionales o con el panel inteligente GST puesto que cuenta con 2 tipos de señal de salida: Salida de lazo (para panel inteligente GST) y salida de contactos de relay (para panel convencional)

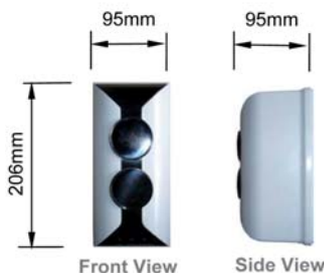
Este detector debe ser usado junto con un reflector. El número de reflectores a ser usado (de 1 a 4) depende de la distancia del detector.

Construido con un excelente microprocesador, el detector tiene una fuerte capacidad de análisis y precisión. El detector consta de un sistema que le permite ajustarse y compensarse automáticamente a las condiciones ambientales. Cuenta con un LED para indicación de su estado.

La sensibilidad del detector puede ser fijada a través de un programador de mano en el campo, disminuyendo la demanda de claridad en el campo y permitiendo mayores áreas de aplicación. Tiene un nuevo y confiable diseño de atractiva apariencia, ajuste flexible y método de alineamiento fácil de instalar y ajustar.

El haz de este detector cubre áreas de 8 a 100 metros.

Aplicaciones: Edificios históricos, grandes almacenes, supermercados, aeropuertos, halls de exhibición, lobbies de hoteles, fábricas, museos, prisiones, etc. Así como lugares donde existen partículas ligeras de humo y gas corrosivo.



Front View

Side View



1 pc. Mounting Bracket

1 pc. IR Light Filter
(for simulation testing at site)

Especificaciones Técnicas

Voltaje de Operación	24Vdc (rango de 15Vdc a 28Vdc)	
Consumo de corriente	En Stanby	=< 8mA
	En Alarma	=<12mA
Cableado	No-polarizado	
Dimensiones	206mm(H)x95mm(W)x95mm(D)	
Material	Plástico ABS	
Rango de detección	de 8 a 100m	
Area de monitoreo	Area máxima	14x100 = 1400m ²
	Ancho máx.	14m
Temperatura de operación	-10°C a +50°C	
Peso	450 gr	
Color	Gris y negro	