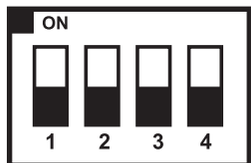


CONFIGURACIÓN



---* = cualquier posición

J1	J2	Modo	Barrera cortada con
OFF	---*	Estricto	1 o más haces obstruidos
ON	OFF	Estándar	Más de 3 haces obstruidos
ON	ON	Permisivo	Más de 6 haces obstruidos
J3	J4	Alarma	
OFF	---*	Alarma deshabilitada	
ON	OFF	La alarma suena inmediatamente	
ON	ON	Alarma demorada 5 segundos	

INDICACIÓN

ENCENDIDO Barrera OK
 APAGADO Barrera cortada
 PARPADEO Barrera OK pero algún haz obstruido (modo inteligente)



BUZZER

CARACTERÍSTICAS

Alimentación	100-240Vac 50/60Hz 0.35A
Indicaciones	Luminosa y sonora
Salida	Relé contactos C, NA, NC Máx. 120VCA 0.5A, Min 5VDC 10mA
Distancia de func.	0 a 3000mm
Dimensiones	Barrales 2000mm x 12mm x 44mm, aluminio CPU 150mm x 35mm x 105mm, plástico Cable 3000mm y conector DB9
Conexión barrales-CPU	
Cantidad de haces	79 cruzados
Rotación sobre el eje	Barrera cerrada ± 10° Barrera abierta ± 20°
Desplazamiento vertical	Barrera cerrada ± 10mm Barrera abierta ± 100mm
Cabeceo	± 20°
Tolerancia luminosa	Ambientes iluminados o muy iluminados (luz natural o artificial) sin incidencia ni reflejo directo.

INSTALACIÓN

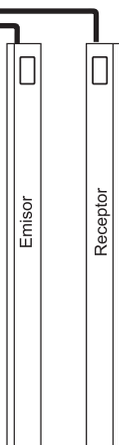


NA C NC

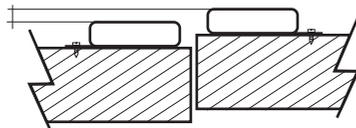
Salida de los contactos secos del relé. Conectar al circuito de seguridad (botón abre puerta, etc)

IMPORTANTE

Sr. instalador no asociar el sonido del buzzer con la salida del relé ya que no poseen relación alguna.

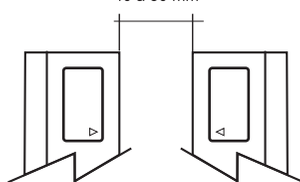


MAX 2mm



Con las puertas cerradas los barrales deben quedar en el mismo plano, perfectamente enfrentados y a una distancia de 40 a 50mm. Si las puertas están desplazadas, aplique arandelas para suplementar el barral. Asegúrese que los barrales queden a la misma altura (colóquelos de manera que las flechas coincidan)

40 a 50 mm



BARRERA INFRARROJA nEXO 100



40-STD-220VAC

FIJACION DE LOS BARRALES

Los barrales poseen una cinta adhesiva para facilitar la tarea de montaje. Siga estas sencillas instrucciones y obtendrá un pegado excelente, de larga duración y fácil aplicación.

PRESENTE LOS BARRALES (sin quitar la protección verde de la cinta) sobre la puerta para saber donde irán pegados. Deben quedar perfectamente enfrentados, a 1 cm de la solía. Cuando la puerta este cerrada deben quedar separados 4cm entre si.

LIMPIE bien la puerta de la cabina donde irá pegado el barral. La grasa es enemiga del pegamento, por lo tanto asegúrese que quede perfectamente limpio. Se recomienda utilizar un paño limpio humedecido con agua y alcohol, y luego secar.

QUITE el protector de las cintas (color verde) y apoye suavemente el barral para darle la ubicación deseada.

NO TOQUE la cinta con los dedos.

PRESIONE firmemente el barral contra la puerta para que el pegamento adhiera bien. Es mejor aplicar una fuerza pareja durante varios minutos en vez de presionar fuerte por poco tiempo. Se recomienda mantener presionado el barral por varios minutos. El pegado NO es instantáneo

REPITA la operación con el otro barral. Utilice la flecha que dice "ALINEACIÓN" en la etiqueta para que queden a la misma altura.

Si necesita DESPEGAR los barrales hagalo SUAVEMENTE y despacio. Si lo hace de manera brusca puede doblar o deformar el barral.

