

SENSOR ACTIVO DE BARRERAS

FOTOCÉLULA



Salida para luz de garaje,
traba y semáforo*



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Haz con doble sensor;
- Distancia de hasta 30m, entre transmisor y receptor;
- Protección UV;
- Salida contacto seco max: 1A/30;
- Función anti-violación;
- Adecuado para uso al aire libre;
- Fuerte capacidad anti-interferencia
- Lente de filtración óptico profesional;
- El jumper J4 es el selector del tipo de salida de contacto seco. Seleccione NO, para Normalmente Abierto o NC para Normalmente Cerrado;
- Las fotocélulas se deben instalar a más de 30cm arriba del piso (para evitar reflejo) y la distancia entre el emisor y el receptor debe ser mayor a 50cm;
- Se debe realizar la instalación fuera de la dirección de fuentes de luz;
- Dimensiones: L 171 x A 82 x P 80mm.



Tensión de alimentación:
12-24 VDC



Fabricado en plástico (ABS),
en color negro



Índice de Protección: X4



Peso bruto promedio: 0,10 Kgs
Para pesos puntuales, consulte



BARRERA SIMPLE:

Modelo de Sensor de barrera
con haz única, con distancia
de 10 a 15 metros.

Dimensiones: L 100 x A 40 x P 35mm.

TIPS: Posibilidad de automatizar su sensor por conexión en red Wi-Fi,
al adquirir y conectarse al Módulo Izzy Barrera.

ÍTEMS INCLUIDOS:

01 Sensor |
Manual de instalación.