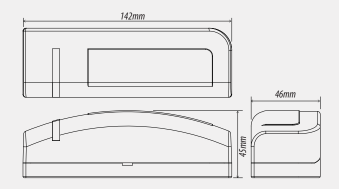




Radar de detección de movimiento universal para apertura de puertas por proximidad.

## **DISEÑOS TÉCNICOS**



## **CARACTERÍSTICAS**

- Radar de proximidad para puerta automática.
- Tecnología de control por microondas de 24,125 GHz y microprocesador.
- Amplio rango de detección.
- Ajuste de sensibilidad y ángulo de detección.
- Detecta el movimiento de personas u objetos dentro del rango de detección, provocando la apertura de la puerta.

## **CARACTERISTICAS TECNICAS**

MATERIAL	ABS
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	AC/DC 12~24V
CONSUMO DE ENERGÍA	< 2W (VA)
MODO DE DETECCIÓN	Detección de movimiento
ALTURA DE MONTAJE	≤3m
ÁREA DE DETECCIÓN (altura de montaje 2,3 m)	3.5m(W) x 2m (H)
NIVEL DE PROTECCIÓN	IP52
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C ~ +55°C
DIMENSIONES	142*46*45mm

## **EMBALAJE**

Tamaño del paquete: 132\*100\*62mm

Peso del paquete: 0,202Kg

