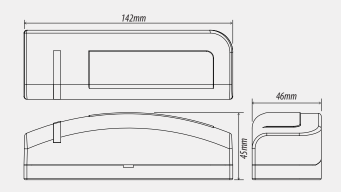




Radar universal de detecção de movimento para abertura de porta por aproximação.

## **DESENHOS TÉCNICOS**



## **CARACTERÍSTICAS**

- Radar de proximidade para porta automática.
- Micro-ondas 24.125GHz e tecnologia de controlo por microprocessador.
- Amplo alcance de deteção.
- Ajuste de sensibilidade e ângulo de deteção, conforme as necessidades da aplicação.
- Detecta o movimento de pessoas ou objetos que estiverem no raio de detecção acionandao a abertura da porta.

## **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

MATERIAL	ABS
ALIMENTAÇÃO	AC/DC 12~24V
CONSUMO DE ENERGIA	< 2W (VA)
MODO DE DETECÇÃO	Detecção de movimento
ALTURA DE MONTAGEM	≤3m
ÁREA DE DETECÇÃO (altura de montagem 2,3 m)	3.5m(W) x 2m (H)
NÍVEL DE PROTEÇÃO	IP52
TEMPERATURA DE TRABALHO	-20°C ~ +55°C
DIMENSÕES	142*46*45mm

## **EMBALAGEM**

Tamanho da Embalagem: 132\*100\*62mm Peso da Embalagem: 0,202Kg

