

GHEK0000304

**Wireless PIR Sensor LSK-PIR 433MHz 3V Button Battery**

24 de agosto de 2024, 07:48



**LETARON**

**DESCRIPCIÓN**

Emisor PIR inalámbrico. Con batería de botón CR2450 de 3Vdc. Señal a 433Mhz. Cuando detecta un movimiento hasta 5m y 90º enciende. La luz se apaga transcurridos 30 segundos desde que deja de detectar presencia. Sujeción con soporte con ranura deslizante fijado con tornillos o adhesivo a doble cara. Facil emparejamiento con los controladores wireless.

**PRECIOS**

	Lote	Precio sin IVA
	1	13,82€
	5	11,52€
	10	10,47€
	100	9,78€

Continúa en la siguiente página >>

GHEK0000304

**Wireless PIR Sensor LSK-PIR 433MHz 3V Button Battery**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



### CERTIFICADOS



Peso: 100 Gramos

## NOTAS

---

PIR sensor sin cable. Con batería CR2450 3Vdc.

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 50

Ancho (mm): 45

Alto (mm): 11

Tensión In (Vdc): 3

Temperatura Ambiente (°C): 0~+45

## DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [Wireless PIR Sensor LSK-PIR 433MHz 3V Button Battery](#)

 [CE](#)