

SENSOR DE VIENTO

INALÁMBRICO PARA TOLDOS MOTORIZADOS



SENSOR DE VIENTO INALAMBRICO

Optimiza la protección de tu toldo con el **Sensor Viento Inalámbrico** para toldos motorizados. Se coloca fácilmente en la barra frontal y tiene 7 niveles de sensibilidad ajustables del 0 al 6; garantiza que tu toldo se retraiga automáticamente ante ráfagas de viento, brindándote seguridad y tranquilidad.



CARACTERISTICAS

- Sensor de detección de movimiento con alojamiento en la barra frontal o barra de carga del toldo
- Para toldos motorizados con mando a distancia
- Protocolo de comunicación unidireccional y bidireccional
- 7 Niveles ajustables de vibración (de 0 a 6)
- Funcionamiento inalámbrico con dos pilas AAA (incluidas)
- Frecuencia emisor de 433,92 MHz
- Temperatura de funcionamiento -20 a 55 °C
- Batería 10 mW

MEDIDA (ancho x fondo x alto mm)

- 150 x 40 x 25 mm

PESO (Neto / Bruto)

- 0,12 Kg / 0,13 Kg

DIMENSION EMBALAJE mm

- 180 x 46 x 29 mm

Código BH: 32447141