



Características principales

- Frecuencia: 433.92 MHz
- 24 bit con 4.194.304 combinaciones
- 1 y 5 canales

Funciones específicas

Emisor radio para cortinas internas, toldos, persianas y pantallas.

Compatible con protocolo Came TAM.

Wagner 5: función de autoaprendizaje compatible con protocolos Came TAM y TOP.

Led rojo que indica el estado de las baterías.

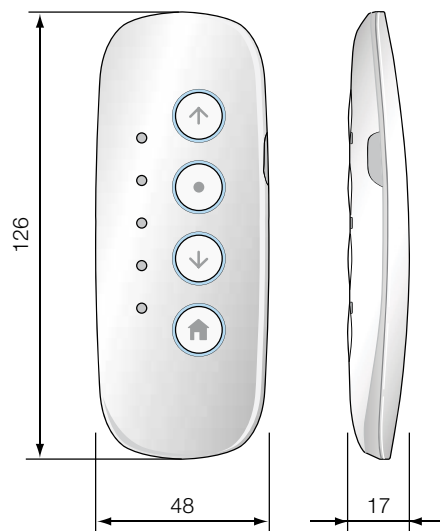
Perfil de boomerang.

Teclas ergonómicas.

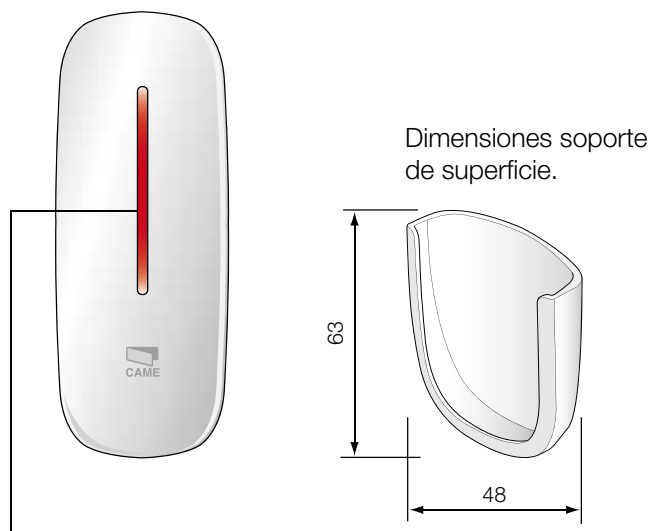
Carcasa de abs con film transparente.

Posibilidad de personalización de la cover (cyan, gris, transparente, negro).

Dimensiones parte frontal.



Parte trasera.



LED batería descargada



001YE0101 - WAGNER 1

Emisor
1 canal con soporte de superficie.



001YE0102 - WAGNER 5

Emisor
5 canales con soporte de superficie.
Función de autoaprendizaje con protocolos
Came TAM y TOP.



INSTALACIÓN EN SUPERFICIE

Instalación en superficie para emisor
incluido en el kit.

Wagner 1 - Wagner 5

Informaciones técnicas

Alimentación (V/Hz)	3V DC
Frecuencia de transmisión (MHz)	433.92
Tipo de codificación	24 bit
Tipo de batería	3V CC Litio (CR2430)
Consumo en transmisión	< di 20mA
Alcance en espacios abiertos (m)	Máx 50 ÷ 150
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20° ÷ + 55°
Dimensiones (mm)	48x17x126
Peso (gr)	41

Aplicaciones tipo

- Toldos
- Persianas enrollables
- Toldos de rodillo
- Toldos técnicos
- Pantallas enrollables
- Pantallas de protección
- Venecianas



PRODUCTOS



www.came.com