

## Mini-mando inalámbrico FMH1W-wg/rojo

Eltako



Temperatura ambiental:

-20°C hasta +50°C.

Temperatura almacenaje:

-25°C hasta +70°C.

Humedad aire relativa:

Media anual &lt;75%.

### Mini-mando inalámbrico para sistemas de urgencia, 72x30mm, 15mm de altura.

**Peso solo 34 gramos. Genera su propia energía al pulsar el botón para enviar telegramas RF, por ahí sin batería. Smart Home Sensor.**

Con botón en rojo y un lazo en gris.

El mini-mando transmite 1 señal evaluable, igual de un pulsador inalámbrico de 1 canal.

### Asignación de sensores inalámbricos en actuadores inalámbricos.

**Todos los sensores deben ser asignados en actuadores, así estos pueden reconocer y realizar los comandos que reciben de los sensores.**

El proceso de la asignación está descrito en los manuales de uso de los actuadores.

### Datos técnicos

Tipo de protección IP54 (Protección contra polvo y salpicaduras de agua)

Telegramas RF según EEP F6-01-01

ORG = 0x05

Data\_byte3 = Pulsar = 0x10

Soltar = 0x00

Instrucciones de uso y documentos en otras lenguas



[http://eltako.com/redirect/FMH1W-wg\\*rot](http://eltako.com/redirect/FMH1W-wg*rot)



**enocean®**

THE UNIQUE WIRELESS PROFESSIONAL  
SMART HOME STANDARD

Frecuencia	868,3 MHz
------------	-----------

Potencia de transmisión	max. 10 mW
-------------------------	------------

Eltako GmbH declara por la presente que el tipo de sistema inalámbrico FMH1W-wg/rot cumple con la directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración de conformidad UE está disponible bajo la siguiente dirección de Internet: [eltako.com](http://eltako.com)

**Guardarlo para el uso posterior!**

### Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

#### Asesoramiento y soporte técnico:

☎ +34 650 95 97 02 y +34 692 83 59 72

✉ [klassmann@eltako.com](mailto:klassmann@eltako.com)

[eltako.com](http://eltako.com)