

TERMOSTATO INALÁMBRICO.



Termostato inalámbrico 868 MHz.

Para funcionamiento de calefacción
refrescamiento.

Ajuste diferencial en $\pm 2^{\circ}$ C.

Posibilidad de limitar el rango de selección de
la temperatura.

DATOS TÉCNICOS:

Medidas: 78x78x26mm.

Frecuencia de transmisión: 868 MHz.

Alimentación Batería 3 V CR 2032, 5 años aprox. de duración

Potencia de transmisión: < 10 mW

Intervalo de transmisión: 9-10 min.

Cobertura: aprox. 25 m dentro de edificios.

Calibración: ± 2 K.

Temperatura de almacenaje: de -25° C a 60° C.

Temperatura ambiente: de 0° C a 50° C.

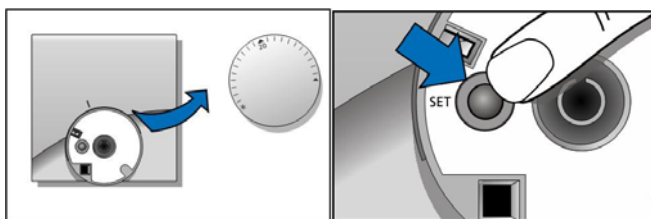
Humedad relativa: máx 80 %, no condensando.

Grado de protección: IP 30.

Clase de protección: 230 V: II.

Conformidad CE según EN60730.

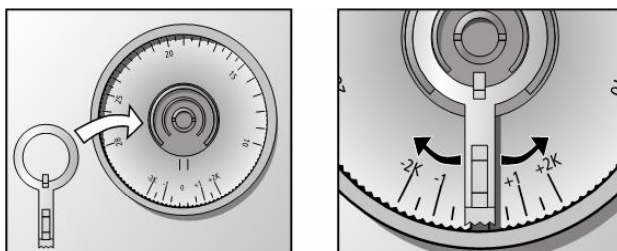
COMUNICACIÓN:



Se realiza mediante el botón de SET que se
encuentra debajo del selector de la
temperatura ambiente.

Simplemente se pulsa y se verifica la
comunicación con la central de control.

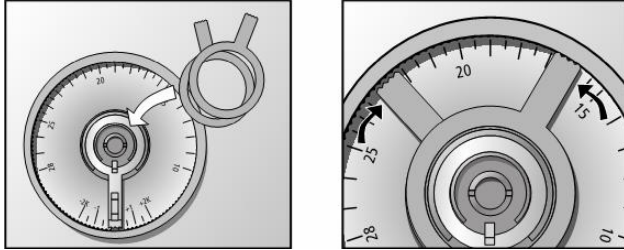
CALIBRACIÓN:



La calibración del ajuste de la temperatura de
la sala de $\pm 2^{\circ}$ C se realiza mediante el dial
interno que se encuentra detrás del mando
selector de temperatura.

TERMOSTATO INALÁMBRICO.

LIMITACIÓN DEL RANGO DE TEMPERATURA:



La limitación del rango de temperatura se realiza mediante los dos diales internos que se encuentran detrás del mando selector de temperatura.

FORMATO DE PRESENTACIÓN:

Se suministra en una caja de cartón el termostato, los diales de calibración, de ajuste de rango y la hoja con las instrucciones.

Esta ficha de producto es de información, Multicapas Industrial se reserva el derecho de realizar en cualquier momento, sin preaviso, modificaciones por razones técnicas o comerciales. La información contenida en esta ficha no exime seguir las normas y la legislación vigente en vigor. Para cualquier consulta, aclaración o duda, tiene a su disposición nuestro departamento técnico.