

El termostato ha sido desarrollado para poder encender y apagar sistemas de calefacción eléctricos y convencionales utilizando una temperatura y un tiempo establecidos.



## Funciones

---

- ✓ La pantalla es grande se puede leer claramente con la iluminación de fondo.
- ✓ El botón selector hace que sea fácil de usar.
- ✓ La pantalla muestra la temperatura ajustada, así como la temperatura medida
- ✓ Visualización de temperatura en grados Celsius.
- ✓ El termostato está provisto con un marco de fijación de pared (montado en superficie).

## Datos técnicos

---

Voltaje de funcionamiento del termostato: Fuente de alimentación de la batería 2 \* AAA

Almacenamiento de copia de seguridad: EEPROM

Tensión máxima / (ohmica) carga: 0.5A

Opciones de conmutación: No programable

Contactos del interruptor del receptor: NO y NC.

Ajustes de temperatura: incrementos de 5oC a 35 C°, 0,5 C°.

Precisión: +/- 0,5 C°

Dimensiones del termostato: Montaje en superficie; 86x86x34,8 mm

Color: Blanco

Grado de protección IP: 20.

Certificación: CE, Rohs

No requiere conexión 220v.

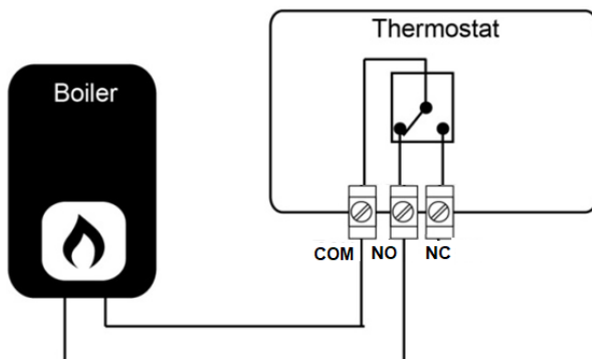
## Temp. Calibración

---

Apague el termostato y, a continuación, el botón ON/OFF presione durante 3 segundos. para calibrar el botón de giro Temperatura, a la izquierda o a la derecha. Alcance : -8 C| a 8 C°

## Diagrama de cableado

---

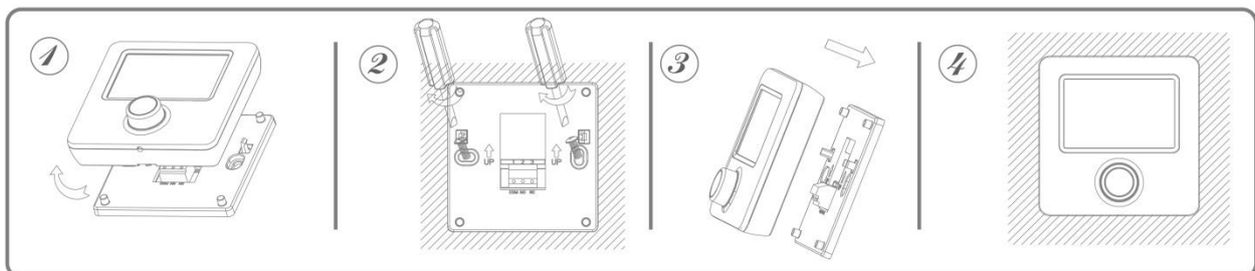


## Instalación

---

Monte el termostato a la altura de los ojos. Lea las instrucciones completamente para obtener lo mejor de nuestro producto.

No instale cerca de una fuente de calor directa, ya que esto afectará a la funcionalidad. No presione con fuerza la pantalla LCD, ya que esto puede causar daños irreparables.



Paso1: Se separan hábilmente la mitad delantera de la placa posterior.

Paso2: Atornille la placa posterior del termostato firmemente en la pared con los tornillos proporcionados

Paso 3: Sujete la parte frontal del termostato a la placa posterior.

## Garantía

La garantía es de 1 año (12 meses) desde la compra. Que consta en la factura correspondiente.

Ante eventuales defectos de fabricación o fallas del material, procederá a repararlo sin cargo dentro del plazo fijado, por intermedio de su servicio técnico autorizado.

La presentación de la factura es imprescindible para la vigencia de la garantía.

Están excluidas de la garantía, las partes averiadas por transporte, por error de instalación o por mantenimiento inadecuado.

**Fullmoon SA**  
**Oficina Comercial**  
**Paso de la Patria 437**  
**(B1822CQI) Valentín Alsina**  
**Tel: ( 54 11) 4218-3033 líneas rotativas**  
**Fax: ( 54 11) 4218-3033 int 11**  
**[ventas@euterma.com.ar](mailto:ventas@euterma.com.ar)**

**Planta Industrial**  
**Paso de la Patria 451**  
**(B1822CQI) Valentín Alsina**

**Asesoramientos Técnicos | Repuestos | Garantías**  
**[repuestos@euterma.com.ar](mailto:repuestos@euterma.com.ar)**

**Servicio Técnico Oficial**  
**Capital y Gran Buenos Aires**  
**Tel: (5411) 4977-5692 | 11-6460-1927 | 11-3031-3438**

**E-mail: [serviciotecnico@euterma.com.ar](mailto:serviciotecnico@euterma.com.ar)**