

TERMO

Instrucciones de manejo

Termostato ambiente para Sistemas de Calefacción

Botones:

- 1 MODE
- 2 + Incrementar valor
- 3 - Decrementar valor

Selección de los modos operativos:

- ☀ Modo Confort
- ☾ Modo Ahorro energético

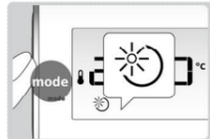
4 Pantalla

- 🔋 Bateria baja
- ☀ Modo Confort
- 🔥 Caldera, bomba o calentador activado
- ☾ Modo Ahorro energético

21.0 Temperatura

Selección del modo operativo (Modo Confort/ modo Ahorro energético)

La unidad TERMO da la opción de seleccionar entre el modo Confort y el modo Ahorro energético. El cambio entre los modos de Confort y Ahorro energético se puede realizar de forma manual con el botón de operación MODE.



☀ **Modo Confort** de manera permanente (24 h) selecciona una consigna de confort (20 °C). Utilice esta opción cuando quiera mantener una temperatura de confort permanente.

☾ **Modo Ahorro energético** permanente (24 h) selecciona una consigna de ahorro energético (16 °C). Utilice esta opción cuando quiera mantener una temperatura de ahorro energético permanentemente, por ejemplo, durante el verano sin calefacción.

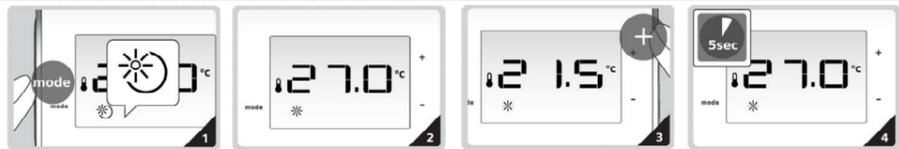
Presione el botón de mode para cambiar entre Confort ☀ y Ahorro energético ☾. Después de seleccionar un modo operativo, la unidad lo confirmará y saldrá del modo de cambio en 5 segundos.

Modo Confort corresponde a periodos de ocupación cuando quiere mantener una temperatura de confort.

Modo Ahorro energético corresponde a periodos sin ocupación y en los que quiere mantener una temperatura de ahorro energético, por ejemplo por las noches.

Trucos de ahorro energético sin sacrificar el confort

- Utilice el modo Ahorro energético para largos periodos sin ocupación y durante el periodo de verano.

Cambio temporal de consignas de temperatura


- 1) Presione mode para cambiar entre las consignas de confort ☀ y ahorro energético ☾.
- 2) Presione los botones de + o - para ajustar las consignas hasta el siguiente cambio de modo operativo.
- 3) Para modificar las consignas de forma permanente, utilice el menú de "Cambio de parámetros"

Cambio de pilas

La unidad Thermo utiliza dos pilas alcalinas tipo AAA. Cuando se insertan las pilas en el compartimento de la unidad, todos los símbolos de la pantalla aparecen durante 3 segundos.

El icono 🔋 se muestra cuando las pilas están agotadas. Por favor, reemplaze las pilas viejas por unas nuevas pilas nuevas.


Características

Pilas	2 x 1.5V, AAA
Rango de consignas	4 ... 35°C
Capacidad del relé	
Tensión	AC 24...250 V
Corriente	0.1 ... 5 (2) A
Normas y estándar	CE

Cambio de parámetros


Si desea cambiar los parámetros de control, proceda como sigue:

- 1) Presiona +, -, mode simultáneamente más de 5 segundos. Liberarlos y la pantalla muestra P01
- 2) Seleccionar el parámetro requerido presionando + o -
- 3) Presionar el botón de mode. El valor del parámetro seleccionado empieza a parpadear.
- 4) El valor se puede cambiar presionando + o -
- 5) Presionar el botón mode para confirmar el valor ajustado.
- 6) Espere 15 segundos, todos los valores se guardarán y saldrá de forma automática del modo de programación.

Si desea modificar otros parámetros, repita los pasos 2 a 5.

Lista de parámetros

Nº Parámetro.	Nombre parámetro	Valor de fábrica	Rango de ajuste
P01	Calibración del sensor	0 °C	-3.0 °C ~ 3.0 °C (saltos: 0.5 °C)
P02	Consigna confort permanente	20 °C	4.0 °C ~ 35.0 °C (saltos: 0.5 °C)
P05	Consigna permanente de Ahorro energético	16 °C	4.0 °C ~ 35.0 °C (saltos: 0.5 °C)
P09	Cargar ajustes de fábrica (Reset)	OFF	ON: Cargar ajustes; OFF: No cargar ajustes;
P10	Versión de software	Solo muestra el número de la versión de software	Sin ajuste