

MANUAL DE USUARIO

TERMOSTATO DE AMBIENTE DIGITAL DIGI 2 P - PROGRAMABLE

Código Recal: TR0000HT18

Por favor, lea este manual cuidadosamente antes de usarlo y manténgalo en un lugar seguro.

Termostato de ambiente digital

Este termostato ha sido desarrollado para poder encender sistemas de calefacción eléctricos y convencionales en Display usando una temperatura y tiempo establecidos.



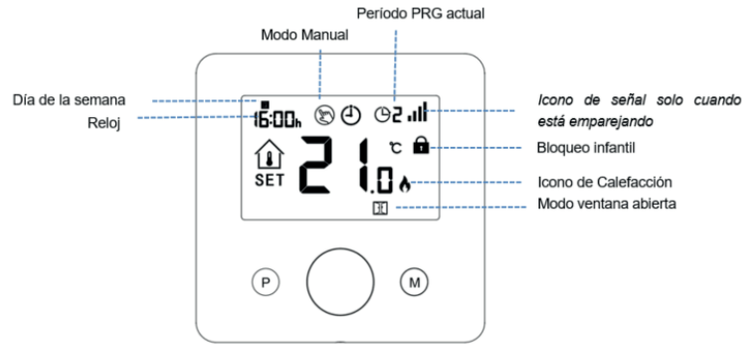
Funciones

- La pantalla grande se puede leer claramente con la iluminación de fondo.
- Termostato y receptor de fácil instalación.
- El botón de la perilla lo hace fácil de usar.
- 4 períodos de cada día programable
- La pantalla muestra la temperatura establecida, así como la temperatura medida, el tiempo.
- Visualización de la temperatura en grados centígrados.
- El termostato se suministra con un marco de fijación a la pared.

Datos Técnicos

Fuente de alimentación con 2 pilas AAA 1.5V
 Almacenamiento de respaldo: EEPROM
 Corriente máxima: 0.5A
 Opciones de cambio: 7 días, 4 periodos cada día.
 Contactos del interruptor del receptor: NO y NC
 Ajustes de temperatura: 5 °C — 35 °C, incrementos de 0,5 °C.
 Precisión: +/- 0.5°C
 Dimensiones del termostato: 86*86*26,48 MM
 Color: Blanco
 Grado de protección IP: 20.
 Certificación: CE, ROHS.

Display



Ajuste del reloj

Mantenga presionado el botón M durante 3 segundos, configure el reloj ajustando la perilla hacia la izquierda o hacia la derecha, cada vez que presione el botón M. Irá a la siguiente configuración del elemento.

Menu	Descripción	Menu	Descripción
01	Ajustes del Reloj - Minutos	03	Ajustes del Reloj - Día de semana
02	Ajustes del Reloj - Horas		

Bloqueo infantil

Con el bloqueo para niños activado (consulte el menú de configuración de parámetros), los botones se bloquearán una vez que se apague la luz de fondo. Mantenga pulsado encendido/apagado para desbloquear.

Seleccionar modo

Presione el botón M para seleccionar el modo PRG/modo MAN/modo Ausente.

Ajuste PRG

Mantenga presionado el botón P durante 3 segundos para ingresar a la configuración del programa.

Establezca el programa (Día de la semana-Período-Hora de inicio-Temp.) ajustando la perilla hacia la izquierda o hacia la derecha para cambiar la configuración del valor, cada vez que presione el botón P irá a la siguiente configuración del elemento.

Configuración predeterminada:

Periodo	1		2		3		4	
	Hora	Temp	Hora	Temp	Hora	Temp	Hora	Temp
12345 (Lun. - Vie.)	7:00	22°C	8:30	19°C	17:00	22°C	22:00	19°C
6(sáb.)	8:00	22°C	8:30	22°C	17:00	22°C	22:00	19°C
7(dom.)	8:00	22°C	8:30	22°C	17:00	22°C	22:00	19°C

Función de detección de ventana abierta (OWD)

La función de detección de ventana abierta está habilitada en la configuración de parámetros, el sistema detiene automáticamente la calefacción cuando detecta un descenso repentino de la temperatura ambiente (2°C en 15 minutos como defecto). Esto normalmente se produce cuando se abre una ventana o puerta sin apagar el dispositivo de calefacción.

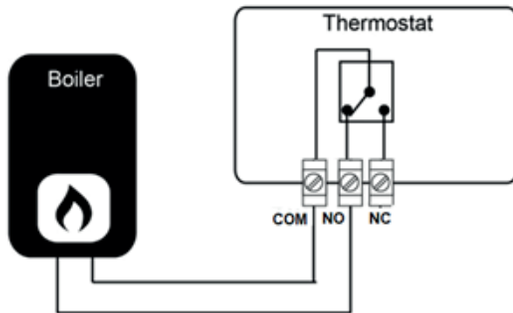
El dispositivo volverá al modo de funcionamiento anterior después de 30 minutos y luego desaparecerá. Presiona cualquiera saldrá de la función OWD durante el período de apagado de calefacción.

Ajuste de parámetros

Apague el termostato, mantenga presionado el botón de perilla para ingresar a la página de configuración de parámetros, cada vez que presione el botón de perilla al siguiente ajuste del elemento. Ajustando la perilla hacia la izquierda o hacia la derecha para cambiar la configuración del valor. Después de configurar, espere hasta Monte el termostato a la altura de los ojos. Lea las instrucciones completamente para obtener lo mejor de nuestro producto. retroiluminación apagada para salir.

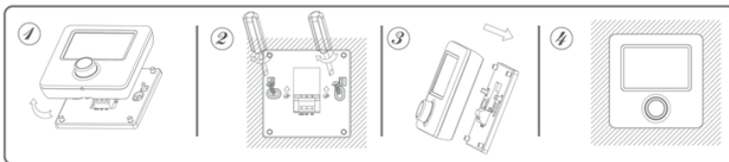
Menu	Descripción	Rango	valor por defecto
01	Temperatura. calibración para sensor interno	-8°C~8°C	0°C
02	Punto de consigna Máx.	5°C~35°C	35°C
03	Punto de ajuste mín.	5°C~35°C	5°C
05	Temperatura de protección contra heladas.	5°C~15°C	5°C
09	Zona muerta	0~3°C	0°C
10	Temperatura ambiente. o Establecer temperatura. Selección de pantalla	0:Temp. de la habitación. 1: Establecer temperatura	0
11	Bloqueo infantil	1: bloquear 0: desbloquear	0
12	función de detección de ventana abierta	ON OFF	OFF
13	Tiempo de detección OWD	2~30 minutos	15mins
14	Temperatura de caída de OWD. seleccionar (dentro del tiempo de detección)	2.3.4°C	2°C
15	Selección de tiempo de retardo OWD (Volver al estado de trabajo anterior)	10~60min	30mins
17	Restablecimiento de fábrica	0:No 1: Sí, y luego presione el botón de encendido/apagado durante 5 s, espere hasta que el termostato se reinicie	0
	Versión del software		

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 la funcionalidad. No presione con fuerza la pantalla LCD pantalla ya que esto puede causar daños irreparables.



- Paso 1: separe con cuidado la mitad delantera de la placa trasera.
- Paso 2: Atornille la placa posterior del termostato firmemente en la pared con los tornillos provistos
- Paso 3: Sujete la parte delantera del termostato a la placa trasera.