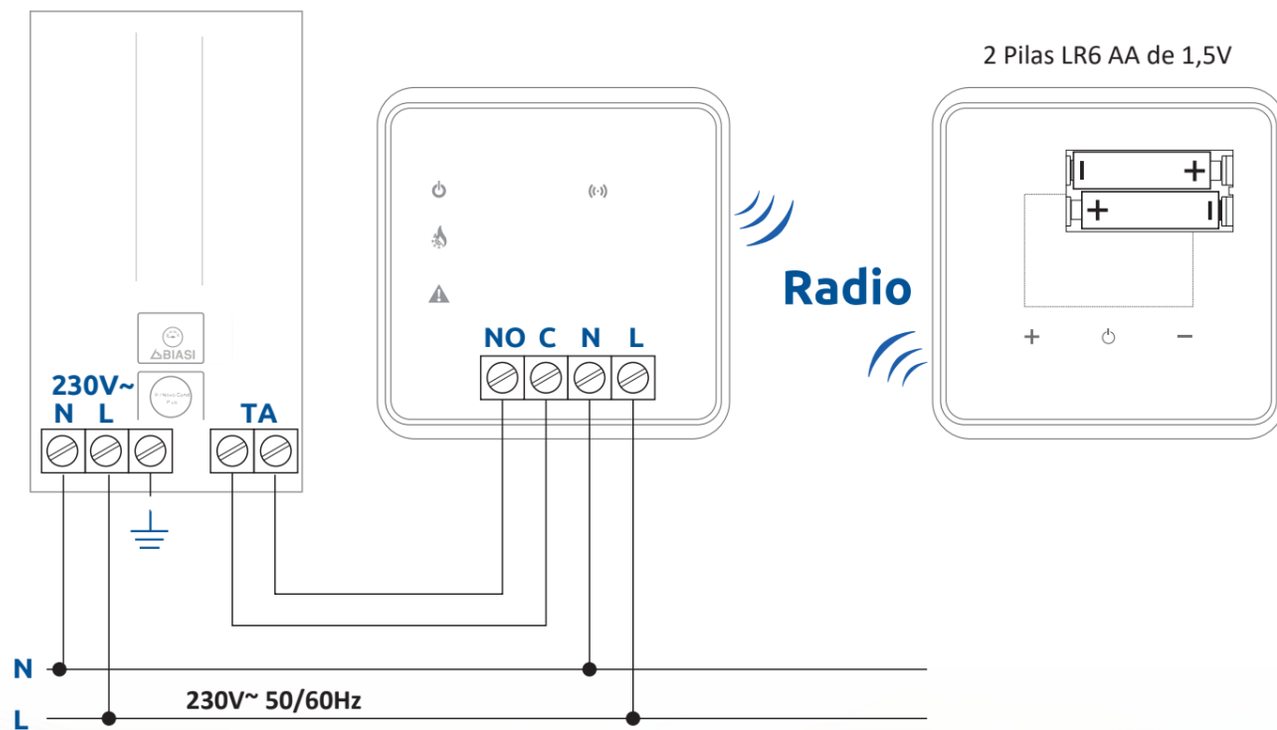


TRADESA

SMART WIFI



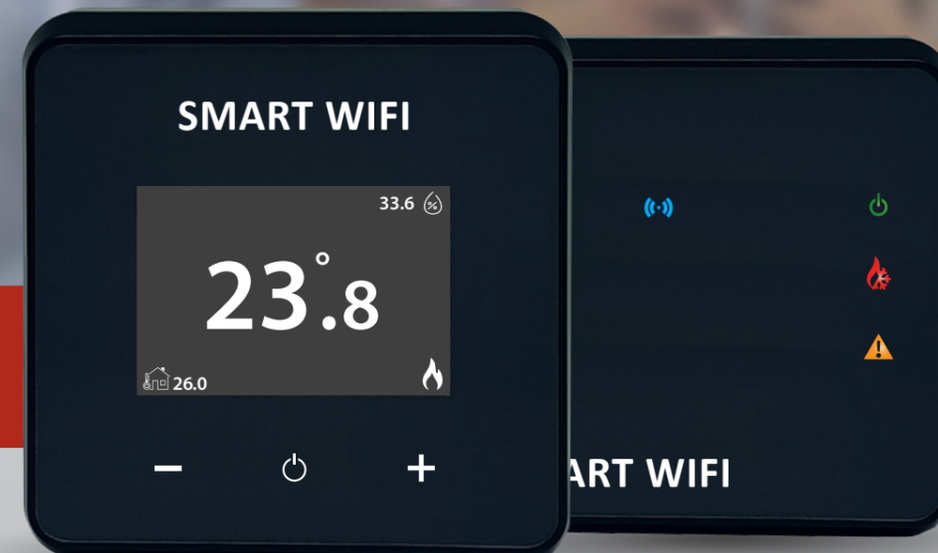
Primera puesta en marcha

Desde la puesta de pilas, durante los primeros 30 minutos tanto desde el termostato como desde la App, existe una sincronización rápida, a modo de test y aprendizaje entre instalador y usuario.

Uso diario

Tras este periodo, a fin de ahorrar en consumo de pilas, la acción desde termostato o App sobre relé es inmediato, pero el refresco de pantalla se actualiza a 90 segundos aproximadamente.

Funcionamiento



TRADESA

Sor Angela de la Cruz, 30
28020 Madrid
Telf.: 91-571-06-54
www.tradesa.com



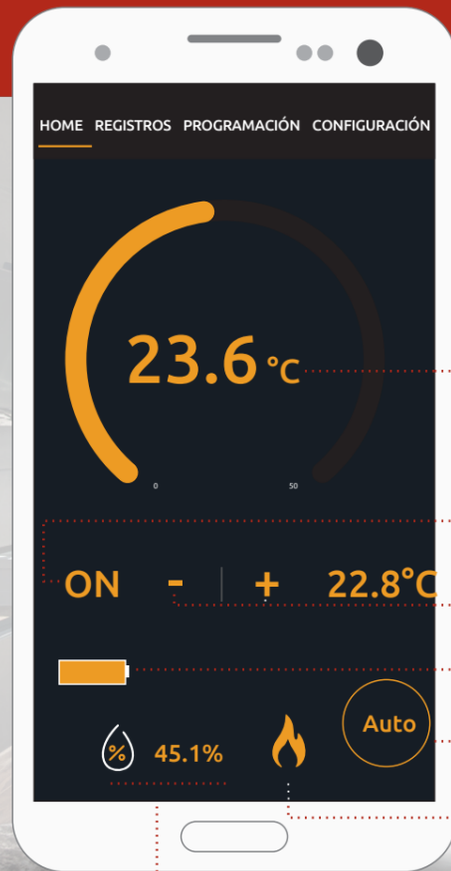
DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

072020

SMART WIFI

Cronotermostato WiFi inalámbrico

Cronotermostato Inteligente con comunicación WiFi y vía radio
App Sonder Home disponible en Android e IOS

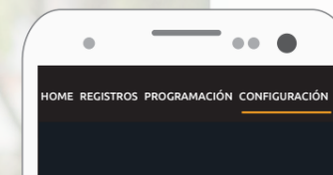


Home

Pantalla principal de la App

- Temperatura de la sala
- Botón ON/OFF del termostato
- Temperatura deseada (seleccionar consigna - / + de fábrica a 20°C)
- Estado de carga de las pilas
- Modo manual o automático
- Calefacción ON/OFF
- Humedad del ambiente

Configuración



Página de ayuda

Pulsando borrará todos los cambios realizados en la programación y volverá a valores de fábrica

Restaurar valores de fábrica

Pantalla para ajustar el funcionamiento del termostato

Calibración lectura sensor interno

Ajusta la temperatura visualizada en la pantalla
Escala: -10.0°C ... 10.0°C. De fábrica: 0.0°C

Protección antihielo

Evita que la temperatura ambiente baje del valor definido para proteger de daños en la instalación por congelación en las tuberías.
Escala: 4.0 ... 9.0°C De fábrica: 5.0°C

Diferencial de temperatura de activación

Diferencia de temperatura que necesita entre la temperatura ambiente y la temperatura deseada (consigna) para encender la caldera. Ejemplo: La consigna está a 22°C, parará caldera cuando llegue a 22°C y volverá a encender cuando llegue a 21,7°C. Escala: De fábrica: 0.3°C ... 0.1°C ... 3.0°C

Límite temperatura mínima para la consigna

Valor límite al que podrá bajar la temperatura deseada. Ideal para locales públicos y apartamentos turísticos.
Escala: 5.0°C ... 35.0°C. De fábrica: 5.0°C

Límite temperatura máxima para la consigna

Valor límite al que podrá subir la temperatura deseada. Ideal para locales públicos y apartamentos turísticos.
Escala: 5.0°C ... 35.0°C. De fábrica: 35.0°C

Zona horaria

Establece la franja horaria en la que se encuentra el termostato.
Escala: UTC -11 ... UTC +11 De fábrica: UTC +1 (Madrid / Roma)

Cambio hora Verano / Invierno

El reloj ajusta la hora configurada, sumando o restando 1 hora para el cambio de horario de verano y de invierno.
Escala: Desactivado / Automático. De fábrica: Automático

Teclado del termostato

Permite anular el teclado del termostato para limitar el acceso, sólo se puede modificar la temperatura desde la App. Ideal para locales públicos y apartamentos turísticos.
Escala: Habilitado ... Bloqueado. De fábrica: Habilitado

Página de ayuda

Link al manual online del aparato.

Reset de valores y programación

Borra todos los ajustes realizados en programación, configuración y temperatura de consigna, dejando todos los valores con los ajustes de fábrica.

Programación

Programa el funcionamiento de la calefacción con total libertad, configurando hasta 8 horarios distintos al día, eligiendo la temperatura deseada. También puede funcionar en modo manual, indicando sólo la temperatura.



Configura el modo de regulación y lo programa

- 1 Dispone de 8 configuraciones, (hora, temperatura y días a aplicar)
- 2 Temperatura deseada (consigna)
- 3 Pulsando icono activa / desactiva ese periodo sin necesidad de borrarlo
- 4 Pulsando sobre la hora configura la hora del cambio y los días a realizarlo

Ejemplo de programación con dos cambios configurados.

07:00 Everyday	22°C	-	+
21:00 Everyday	17.0°C	-	+

La calefacción se encenderá a las 07:00 de la mañana y mantendrá la temperatura de 22°C todo el día, hasta el cambio siguiente que sería el segundo a las 21:00, y pasaría a regular a 17.0°C toda la noche, hasta el siguiente cambio que sería otra vez a las 07:00 de la mañana. Como los cambios están configurados para todos los días, tendría toda la semana programada.