

# Siesta-CRXE Crono Semanal Calefacción








Cronotermostato diario y semanal a 2 hilos para Calefacción, equipado con el potente procesador ARM Cortex-M3, un avance en tecnología y arquitectura de 32 bits, ello permite la programación por bloques

Combina una avanzada tecnología, con un innovador acelerador de la memoria, que generan un alto rendimiento y un bajo consumo de energía

Gestión avanzada de los procesos de activado / desactivado de la caldera que le proporcionan un considerable mayor ahorro y eficiencia, hasta un 30% de ahorro frente a otros termostatos del mercado

## Características Técnicas

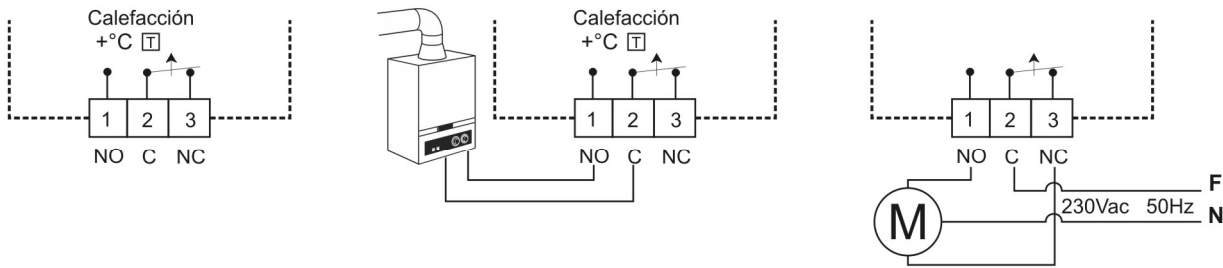
- Fácil manejo
- Ajuste automático desplazamiento horario verano / invierno
- Encender y Funcionar. Programa de fábrica, con posibilidad modificar parámetros (temperaturas y horario)
- Teclado de 5 botones
- Tecla Marcha / Paro. Mantiene activada la función antihielo 
- Indicación estado del contacto calefacción  / antihielo 
- 6 cambios de programación independiente para cada día
- Funcionamiento programa 5+2 días (de serie); 7 días con la misma programación
- Función antihielo 
- Funcionamiento Manual, anulando temporalmente la programación
- Calefacción
- Escala temperatura de regulación 5 a 35°C
- Temperatura en °C (Celsius) ó en °F (Fahrenheit)
- Diferencial 0,5K
- Termostato adaptable a cajetín universal
- Alimentación 2 pilas 1.5V tipo AAA, alcalinas
- Mantiene la programación en memoria, aun sin pilas
- Aviso de cambio de pilas 
- Relé libre de potencial conmutado 8Amperios
- Dimensiones 100 x 80 x 20 mm

**Programación de Fábrica:**

Intervalo de tiempo	Diario Lunes a Viernes		Fin de Semana	
	Hora	Temperatura	Hora	Temperatura
1	06:00	21°C	06:00	21°C
2	08:00	17°C	08:00	19°C
3	12:00	21°C	12:00	19°C
4	15:00	17°C	15:00	19°C
5	18:00	21°C	18:00	21°C
6	22:00	15°C	23:00	15°C

Estos parámetros se pueden modificar

**Conexión**



Modelo	Código	Descripción
<b>Siesta-CRXE</b>	29.067	Crono Semanal Calefacción

Reservados todos los derechos y contenidos del presente documento. Prohibida la reproducción total o parcial de esta publicación por ningún medio sin la previa autorización escrita por parte de SONDER REGULACIÓN S.A. Los gráficos e informaciones descritos en este documento son orientativos, pudiendo incluir errores técnicos o tipográficos. SONDER REGULACIÓN S.A. se reserva el derecho de modificar este documento sin previo aviso. Realización, diseño y fotocomposición: SONDER REGULACIÓN S.A.