



KT10-LCD-P

Código: 0769010

Cronotermostato con pantalla LCD, válido únicamente para el control de sistemas de calefacción. Permite ser programado en diferentes intervalos de tiempo así como en diferentes días de la semana, ofreciendo comodidad y confort al usuario. Es destinado principalmente a su uso en viviendas.

CERTIFICACIONES



DATOS TÉCNICOS

Alimentación: 220 – 240 V/CA (50/60 Hz)
Tensión nominal de contacto: 240 V/CA (50/60 Hz)
Poder de ruptura: 15(3) A
Rango de ajuste de temperatura : 5°C a 35°C
Intervalo de ajuste : 0,5°C
Temperatura de funcionamiento: 0°C a 40°C
IP20

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

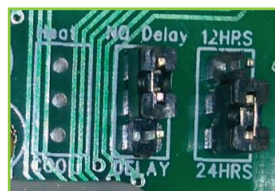
Cronotermostato con pantalla LCD diario y semanal
Válido para calefacción
Montaje en pared o caja de mecanismos
Funcionamiento electrónico
Conexión a 3 hilos
Programación predefinida (*) y editable (5-1-1, Lun- Vi, Sab- Dom) con cuatro áreas de tiempo por programa
Función anti-hielo
Modo de suspensión
Modo de anulación temporal / permanente
Selector ON/OFF
Jumpers de selección (en el interior): retardo de apagado formato de hora: 12 horas / 24 horas



Las diferentes programaciones que el termostato incluye por defecto pueden ser modificadas para ajustarse a las necesidades del usuario, pudiendo modificar tanto la hora de encendido como el valor de la temperatura deseada.



El termostato dispone de la opción de anular permanentemente todas las programaciones en él establecidas, por ejemplo en el caso en el que se esté de vacaciones. Solamente desactivando esta opción el termostato volverá a ejecutar sus programas establecidos.



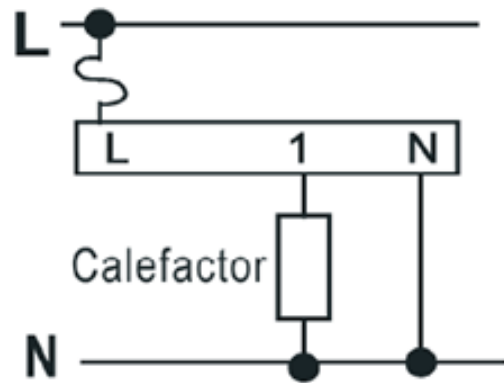
Retirando la tapa externa del termostato se encuentran los jumpers para seleccionar el tipo de formato de hora (12 horas ó 24 horas) en la que el termostato indicará la hora, así como la posibilidad de poder seleccionar la opción de retardo de la desactivación.

PROGRAMACIÓN PREDEFINIDA

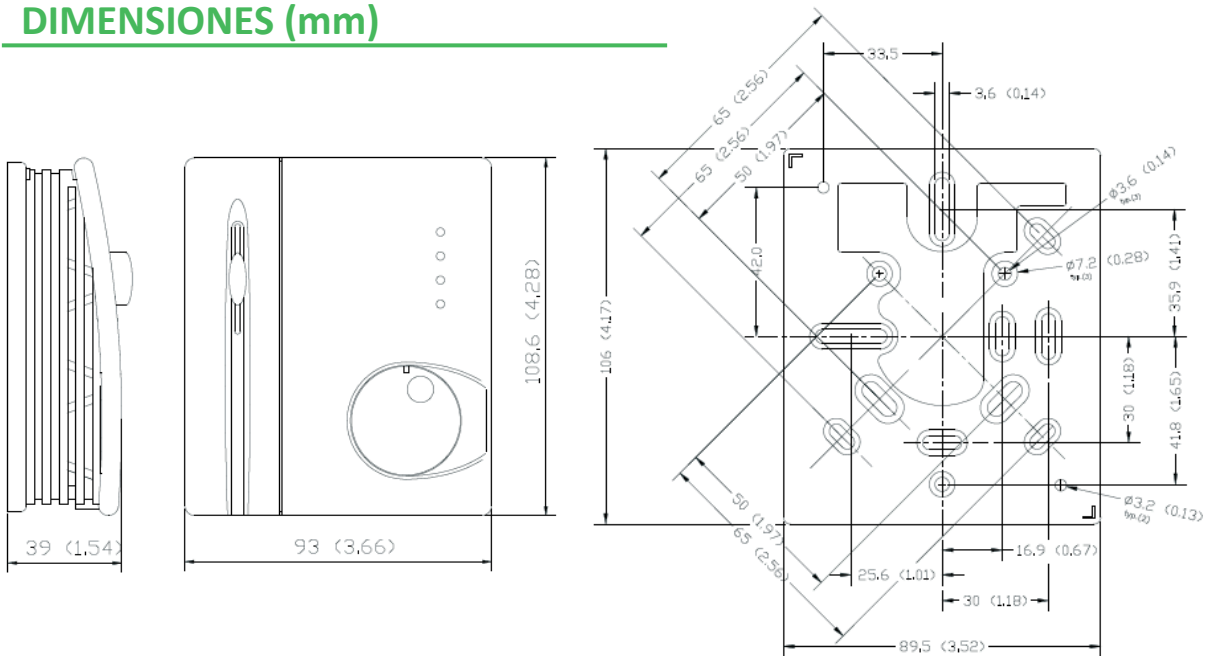
(*) El termostato está configurado por defecto con varios programas para el modo de calefacción, dichos programas son editables en hora y temperatura, adaptándose a las necesidades del usuario. Está dotado de un total de 6 programaciones internas.

	MODO DE CALEFACCIÓN		
	LUN – VIE	SÁB	DOM
P1	06:00 (21°C)	08:00 (21°C)	08:00 (21°C)
P2	08:00 (16°C)	10:00 (16°C)	10:00 (16°C)
P3	18:00 (21°C)	18:00 (21°C)	18:00 (21°C)
P4	22:00 (16°C)	23:00 (16°C)	23:00 (16°C)

ESQUEMA DE CONEXIÓN



DIMENSIONES (mm)



Las dimensiones indicadas entre paréntesis están indicadas en pulgadas (inch)