



KCT17-W-RF

Código: 0769017

Termostato programable mediante manejo táctil y por tecnología Wireless. Esta moderna tecnología permite poder instalarlo en cualquier sala o instancia de nuestros hogares pudiendo llevar a cabo el control de la temperatura desde dichas zonas, proporcionando así el máximo confort y comodidad.

CERTIFICACIONES



DATOS TÉCNICOS

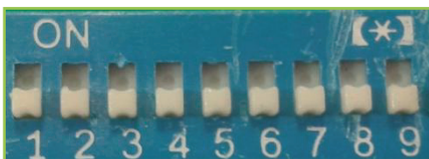
Alimentación: 2 pilas AA transmisor
240 V/CA (50/60 Hz) receptor
Tensión nominal de contacto: 240 V/CA (50/60 Hz)
Poder de ruptura: 16 A
Rango de ajuste de temperatura : 5°C a 35°C
Intervalo de ajuste : 0,5°C
Temperatura de funcionamiento: 0°C a 50°C
IP20

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Cronotermostato Wireless táctil por radiofrecuencia (433.92MHz)
Válido para calefacción / aire acondicionado
Montaje en pared o caja de mecanismos
Funcionamiento electrónico
Conexión a 2 hilos
Pantalla retroiluminada
Programaciones predefinidas y editables (*) con cuatro áreas de tiempo por programa
Función anti-hielo
Indicador de batería baja
Modo de anulación temporal / permanente
Cambio automático de hora verano / invierno
Selector frío / calor / OFF
Modo pantalla limpia
Contador de consumo de luz UV y energía eléctrica
Índice de ahorro de energía
Posibilidad de selección: formato de hora: 12 horas / 24 horas unidad de medida: °C / °F intervalo de control de temperatura retardo de apagado bloqueo de seguridad



El termostato muestra en pantalla la fecha y hora, modo de trabajo: frío/calor y automático/anulación, temperatura ambiente, así como la temperatura programada.



Tanto el transmisor como el receptor disponen de un jumper para la selección de la dirección, de modo que el receptor ignora cualquier mensaje procedente de otra dirección diferente a la ajustada.

(*) Alcance máximo del receptor en campo abierto: 30 metros

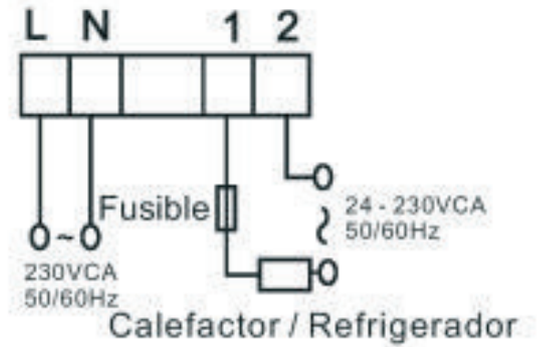
PROGRAMACIÓN PREDEFINIDA

(*) El termostato está configurado por defecto con varios programas tanto para el modo de calefacción como para el modo de refrigeración, dichos programas son editables en hora y temperatura, pudiendo así adaptarse a las necesidades del usuario. Está dotado de un total de 12 programaciones diferentes

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

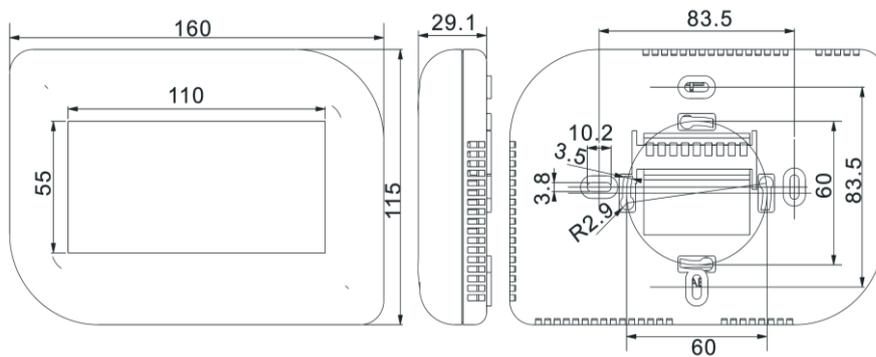
MODO DE REFRIGERACIÓN			
	LUN – VIE	SÁB	DOM
P1	06:00 (26°C)	06:00 (26°C)	06:00 (26°C)
P2	08:00 (29,5°C)	08:00 (29,5°C)	08:00 (29,5°C)
P3	18:00 (26°C)	18:00 (26°C)	18:00 (26°C)
P4	22:00 (27,5°C)	22:00 (27,5°C)	22:00 (27,5°C)

ESQUEMA DE CONEXIÓN



DIMENSIONES (mm)

Transmisor



Receptor

