

14 CRONOTERMOSTATO DIGITAL VÍA RADIO TH-400 TX-RX «1 zona»



- ✓ Compuesto por un emisor (cronotermostato semanal TH-400 TX) y por un receptor (TH-400 RX) enlazados entre sí por radiofrecuencia (sin cables).
- ✓ Alcance entre emisor y receptor al aire libre: 100 metros.
- ✓ Alcance entre emisor y receptor dentro de un edificio: 30 metros.
- ✓ Programación diaria y semanal.
- ✓ El emisor incorpora un cuentahoras para controlar las horas de trabajo de la instalación.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL RECEPTOR (TH-400 RX - 1 zona)

Potencia de transmisión:	< 10 mW
Frecuencia de transmisión:	433,92 MHz
Secuencia transmisión:	cada 5 minutos

Código CO 14 311

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL TRANSMISOR (TH-400 TX)

Programas seleccionables (semanales):	VERANO • INVIERNO • VACACIONES • COMODÍN
Diferencial térmico:	definible entre $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$ y $\pm 0,9^{\circ}\text{C}$
Control de temperatura ambiente:	cada 15 segundos
Campo de regulación invernal / estival:	entre $+2^{\circ}\text{C}$ y $+35^{\circ}\text{C}$
Display:	gráfico LCD en tres niveles
Autonomía:	más de un año
Alimentación:	3 baterías alcalinas LR03 mini tipo AAA de 1,5V
Programa "vacaciones":	de 1 a 99 horas o días
Programa "antihielo":	SI
Poder de ruptura a 230V:	5A con carga resistiva (2A con carga inductiva)
Indicación de batería descargada:	SI
Tiempo para sustituir las baterías (sin perder los datos):	2 minutos
Dimensiones (largo x alto x fondo):	116 x 80 x 21 mm

14 CRONOTERMOSTATO DIGITAL VÍA RADIO TH-402 TX-RX «2 zonas» (ampliable hasta 4 zonas)



- ☑ Compuesto por dos emisores (cronotermostato semanal TH-400 TX) y por un receptor (TH-404 RX) enlazados entre sí por radiofrecuencia (sin cables).
- ☑ Alcance entre los emisores y el receptor al aire libre: 100 metros.
- ☑ Alcance entre los emisores y receptor dentro de un edificio: 30 metros.
- ☑ Programación diaria y semanal.
- ☑ Cada cronotermostato incorpora un cuentahoras para controlar las horas de trabajo de cada zona.


Código CO 14 313

AMPLIACIÓN A 3-4 ZONAS

El kit TH-402 TX-RX se puede utilizar para el control de hasta 4 zonas con un solo receptor. Basta añadir 1 o 2 cronotermostatos TH-400-TX más en la instalación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL RECEPTOR (TH-404 RX - 2 zonas)

Potencia de transmisión:	< 10 mW
Frecuencia de transmisión:	433,92 MHz
Secuencia transmisión:	cada 5 minutos


Código CO 14 316

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL TRANSMISOR (TH-400 TX)

Programas seleccionables (semanales):	VERANO • INVIERNO • VACACIONES • COMODÍN
Diferencial térmico:	definible entre $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$ y $\pm 0,9^{\circ}\text{C}$
Control de temperatura ambiente:	cada 15 segundos
Campo de regulación invernal / estival:	entre $+2^{\circ}\text{C}$ y $+35^{\circ}\text{C}$
Display:	gráfico LCD en tres niveles
Autonomía:	más de un año
Alimentación:	3 baterías alcalinas LR03 mini tipo AAA de 1,5V
Programa "vacaciones":	de 1 a 99 horas o días
Programa "antihielo":	SI
Poder de ruptura a 230V:	5A con carga resistiva (2A con carga inductiva)
Indicación de batería descargada:	SI
Tiempo para sustituir las baterías (sin perder los datos):	2 minutos
Dimensiones (largo x alto x fondo):	116 x 80 x 21 mm