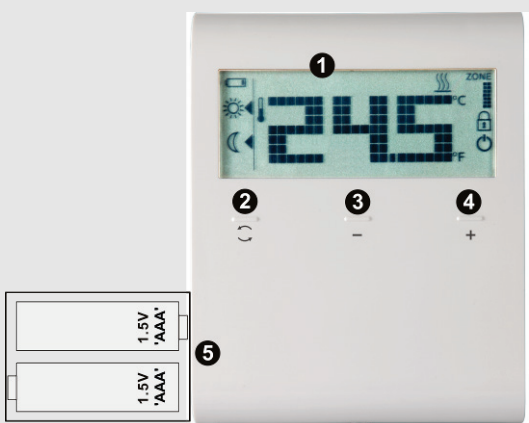


RDD100.1RF es un termostato sin cables, y trabaja en conjunto con el receptor RDE-MZ6. Esta unidad le permite ajustar la temperatura ideal de su ambiente cuando usted quiera.

RDD100.1RF



1 Pantalla

- Indica que las pilas están a punto de agotarse
- Modo confort
- Modo economía
- Protección antihielo (en calefacción) activa
- 24.5** Muestra temperatura ambiente, consignas, etc.
- °F** Temperatura ambiente en grados Fahrenheit
- °C** Temperatura ambiente en grados Centígrados
- Botón de bloqueo activo
- Número de zona (Por defecto es 1)
- Calefacción ON
- Temperatura ambiente actual

2 Cambio del modo operativo

3 Decrementar valor

4 Incrementar valor

5 Compartimento de las pilas

RDE-MZ26



Se pide por separado

¿Quiere bloquear los botones?

	Presione durante al menos 7 segundos y suelte para activar el bloqueo de los botones. Repetir para desbloquear. La unidad opera con normalidad cuando los botones están bloqueados, pero no se puede realizar cambio alguno.
--	---

¿Quiere cambiar el modo operativo?

	El termostato puede trabajar en modo Confort o en modo Económico . El cambio entre estos modos de trabajo se puede hacer de forma manual pulsando .
	Modo Confort es la selección permanente (24 h) de las consignas de Confort. Seleccione este modo cuando quiera mantener la temperatura en las consignas de Confort permanentemente. Se utiliza en los períodos de ocupación.
	Modo Económico es la selección permanente (24 h) de las consignas de Economía. Seleccione este modo cuando quiera mantener la temperatura en las consignas de Economía permanentemente. Se utiliza en los períodos de no ocupación, como por ejemplo por la noche.
	Nota: Protección antihielo es una función siempre activa. Tan pronto como la temperatura cae por debajo de 5 °C, la unidad activa automáticamente la calefacción .

Trucos para el ahorro energético si sacrificar el confort

- Utilice el modo Económico durante largos períodos de no ocupación

¿Quiere cambiar la consigna de temperatura del ambiente?

	<p>Presione + o - para incrementar o decrementar la consigna del ambiente en saltos de 0.5 °C / 1°F. Proceda como sigue:</p> <ul style="list-style-type: none"> Presione + o - para ajustar la consigna de forma temporal. Presione  para salvar los valores o espere a que el programa salga automáticamente. Para modificar la consigna de temperatura permanentemente, utilice los parámetros P05 y P07. Para bloquear las consignas, utilice los parámetros P06 y P08.
---	---

¿Aparece el símbolo pantalla?

Aparece el símbolo  en la pantalla cuando las pilas están bajas. Sustituyalas con 2 pilas nuevas alcalinas tipo AAA. Proceda como sigue:

- Prepare las dos pilas nuevas alcalinas tipo AAA
- Extraiga el compartimento de las pilas, y luego las pilas, inserte las nuevas pilas, y antes de 1,5 minutos, inserte de nuevo el compartimento de las pilas
- Asegúrese de que las pilas extraídas son desechadas correctamente según la normativa medioambiental vigente

¿Quiere enlazar el transmisor con el receptor?

Por favor, referirse a las instrucciones incluidas en la unidad RDE-MZ6.

¿Quiere cambiar los parámetros?

	<p>Si quiere cambiar los parámetros de control, proceda como sigue:</p> <ul style="list-style-type: none"> Presione + y - simultáneamente durante 5 segundos Soltar y aparece el parámetro "P02" en la pantalla. Presione + o - para seleccionar el parámetro que necesita ajustar Presione  para seleccionar el parámetro Presione + o - para ajustar el valor Presione  para confirmar y salvar el valor ajustado Seleccione y modifique otros parámetros El programa regresa a la pantalla normal automáticamente después de un tiempo.
---	--

Lista de parámetros

Nº Parámetro	Descripción	Rango de ajuste (defecto)
P02	Selección de °C o °F	1 = °C (defecto) 2 = °F
P03	Pantalla temperatura estándar	1 = temperatura ambiente (defecto) 2 = consigna
P04	Calibración sensor de temperatura	-3...3 °C Salto 0.5 °C (-6...6 °F, salto 1 °F) Defecto: 0 °C
P05	Consigna de confort	5...35 °C, salto 0.5 °C (41...95 °F, salto 1 °F) Defecto: 20 °C, 68 °F
P06	Bloqueo consigna de confort	0 = OFF (defecto) 1 = ON → bloqueo acorde con el ajuste en P05
P07	Consigna de economía	5...35 °C, salto 0.5 °C (41...95 °F, salto 1 °F) Defecto: 16 °C, 61 °F
P08	Bloqueo consigna de economía	0 = OFF (defecto) 1 = ON → bloqueo acorde con el ajuste en P07
P09	Zumbador	0 = OFF 1 = ON (defecto)
P10	Mostrar icono protección antihielo	0 = OFF (defecto) 1 = ON y siempre a 5 °C
P19	Número de secuencia de la unidad ambiente	0 = No muestra zona (RF off) 1 = Número zona 1 (para estándar RF) (defecto) 6 = Número zona 6
P20	Aprendizaje RF	0 = OFF (defecto) 1 = ON
P21	Rango de escaneo para los botones capacitivos Nota: un rango de escaneo pequeño significa menor duración de las pilas.	0.2 = 0.25 s 0.5 = 0.5 s 1.0 = 1.0 s (defecto) 1.5 = 1.5 s
P22	Cargar ajustes de fábrica	0 = OFF (defecto) 1 = cargar
P23	Información versión de software	Sin ajuste posible



Institut
Automatització, S.L.
c\ Gomis, 29-33, 08023 BARCELONA

Tel.: 93 454 20 06
Fax: 93 323 70 59
iac@instauto.com
www.instauto.com

www.todo-control.com
SOLUCIONES PARA AUTOMATIZACIÓN Y CLIMATIZACIÓN