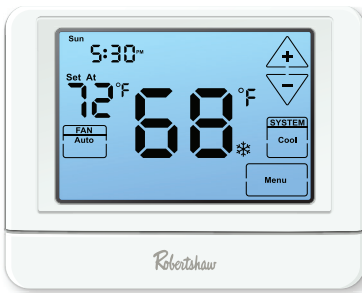


RS9320T

Termostato programable
Multietapa - 3 calor / 2 frío

Robertshaw®



RS9320T

Características y ventajas

- Instalación rápida y sencilla
- Diseño y funcionamiento modernos y fáciles de usar
- 7 días, 5-1-1 o no programable
- Pantalla táctil grande con retroiluminación azul de 8.8 pulgadas cuadradas
- Cambio automático
- Diferencial (variación) ajustable de temperatura

Descripción

Los contratistas pueden ofrecer a los propietarios un control de temperatura de multietapa fácil, pero potente y confiable en un diseño sencillo y moderno con el termostato de pared programable RS9320T.

Fácil de instalar.

- Bloques de terminales grandes
- Subbase universal

Fácil de configurar.

- Botón de menú de acceso rápido
- Menú de configuración del técnico/contratista
- Menús de programación fáciles de entender
- Iconos de programación intuitivos de despertar, salir, regresar, dormir
- Programa para el consumo eficaz de energía preconfigurado de fábrica

Control sencillo, pero potente.

- Pantalla táctil grande y de fácil lectura con retroiluminación azul de 8.8 pulgadas cuadradas
- Compartimento de pilas de carga frontal con acceso fácil
- Diferencial (variación) ajustable de temperatura para un mejor consumo de energía y una máxima vida útil del sistema
- Calibración de la temperatura ambiente ajustable
- Límites ajustables de puntos de ajuste

- Protección con retardo del compresor para seleccionar on/off (encendido/apagado) de cinco minutos para prevenir ciclos cortos
- Recordatorio de cambio de filtro (on/off [encendido/apagado] seleccionable)
- Bloqueo de teclado

Con diseño y construcción confiables.

- Fabricación con certificado en ISO9001



6 AÑOS DE
GARANTÍA
LIMITADA



24 V CA



Pilas
(incluidas)

Especificaciones

Dimensiones (An x Al x P)	4.7 x 3.8 x 1 in. (119.6 x 97.6 x 26 mm)
Montaje	En pared o caja de conexiones
Compatibilidad del sistema	Calefacción y enfriamiento convencionales de dos etapas o calefacción de tres etapas y enfriamiento de dos etapas con bomba de calor
Fuente de alimentación del sistema	Gas, electricidad o aceite
Compatibilidad de bomba de calor	Sistemas con o sin calor auxiliar o de emergencia
Compatibilidad con aplicaciones de milivoltios	Sí
Rango de temperatura	32 °F a 99 °F (0 °C a 40 °C)
Rango de control de temperatura	41 °F a 90 °F (5 °C a 32 °C)
Precisión de visualización	±1 °C (a 20 °C) / ±1 °F (a 68 °F)
Fuentes de energía	24 V CA (18 a 30 V CA), 50/60 Hz para cableado (requiere cable común) o 2 pilas alcalinas AAA de 1.5 V (incluidas)
Terminales	Rh, Rc, C, Y, Y2, W/E, W2, G, O, B

Información de sustitución

RS9320T	
Pro1®	T955
Honeywell	TH8320U1008, TH7220U1035
Braeburn®	3220, 5220
Emerson™ White-Rodgers™	1F95-1291
Aprilaire®	8600, 8466, 8710

Robertshaw

Servicio de atención al cliente
+1.800.304.6563
HVACCustomerService@robertshaw.com
www.robertshaw.com

©2021 Robertshaw
1/21 -150-2827