



ESTE ES EL CATÁLOGO DE LA LÍNEA COMPLETA
DE TERMOSTATOS ROBERTSHAW

Robertshaw.[®]

ALGUNOS PREFIEREN EL CALOR . . .

Otros prefieren el frío y los hay que les gusta un término medio. Y hay un termostato Robertshaw para todos los gustos. Durante más de 100 años, los productos Robertshaw han sido sinónimo de calidad y confiabilidad.

Comenzamos por reclutar a los ingenieros más brillantes en la industria del control de la temperatura. Nuestros ingenieros trabajan en conjunto con los contratistas para saber cómo facilitar su trabajo. Y posteriormente todo ese conocimiento se aplica al resultado final, que son nuestros insuperables termostatos.

Los contratistas que utilizan los productos Robertshaw reconocen que nuestra línea de termostatos es la más fácil de instalar que se puede encontrar en el mercado hoy en día. La sencillez de nuestros termostatos, que se componen sólo de dos piezas, así como los bloques terminales de cableado, representan menores tiempos de instalación, que literalmente se traducen en ahorros de miles de dólares al año.

La sencillez es nuestro principal enfoque. Por ejemplo, un solo termostato Robertshaw puede reemplazar hasta 50 termostatos de la competencia, que manejan exactamente la misma aplicación. La línea de productos Robertshaw no solamente es más eficiente, sino que también representa inventarios menores que almacenar y mantener por parte de nuestros contratistas.

Nuestro enfoque no termina con el contratista. Nosotros ponemos atención a las necesidades del usuario final. El resultado es nuestra innovadora línea de nuevos termostatos Homeowner Friendly™. Esta es la primera serie de termostatos que pueden ser programados sin utilizar un manual. Vea en las páginas interiores la premiada serie i de termostatos Robertshaw.

Somos la elección de los contratistas para brindar soluciones en control del clima. Instale hoy nuestra línea de termostatos. Usted disfrutará como nunca de la satisfacción de sus clientes.

NOSOTROS NO TENEMOS PROBLEMA.

Robertshaw®

9700i

serie

TERMOSTATOS
PROGRAMABLES
DE LUJO



9700i



1 Calor / 1 Frío con Cambio automático

- Compatible con la mayoría de los sistemas de calefacción y enfriamiento de 24 VCA de una etapa, incluyendo los sistemas de bomba de calor de una etapa
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- 2, 4 o 6 eventos por día
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Capacidad de sensor remoto int./ext.
- Puerta de carga de batería frontal



9701i



1 Calor / 1 Frío con Cambio automático

- Compatible con la mayoría de los sistemas de calefacción y enfriamiento de 24 VCA de una etapa, incluyendo los sistemas de bomba de calor de una etapa
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- 2, 4 o 6 eventos por día
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Capacidad de sensor remoto int./ext.



9715i



2 Calor / 2 Frío con Cambio automático

- Compatible con la mayoría de los sistemas de calefacción y enfriamiento de 24 VCA, de hasta dos etapas de calefacción y dos de enfriamiento
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- 2, 4 o 6 eventos por día
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Capacidad de sensor remoto int./ext.
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa



9720i



2 Calor / 2 Frío con Cambio automático

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de bomba de calor de 24 VCA, hasta dos etapas de calefacción y dos de enfriamiento
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- 2, 4 o 6 eventos por día
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Capacidad de sensor remoto interior/exterior
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa



BOMBA DE CALOR

hecho #1:

Fuimos los primeros en ofrecer la opción de pantalla trilingüe en los termostatos programables.

Facilidad de programación

Por fin, un termostato programable que es fácil de programar. Como en un teléfono celular, este tipo de programación es tan fácil que usted ni siquiera necesita un manual. Los menús intuitivos le llevan paso a paso a lo largo del proceso de programación.

La serie de termostatos 9700i viene con una opción de programación trilingüe. Los clientes pueden configurar la pantalla en inglés, español o francés, para obtener el máximo en comodidad y flexibilidad. También cuentan con una valiosa característica para el contratista. Nuestra opción de identificación Contractor ID™ le permite programar su nombre y número telefónico justo en la pantalla, para recordarle a los clientes a quién deben llamar cuando necesiten un servicio.

Ver para creer. Visite www.icca.invensys.com y haga un tour virtual de este innovador termostato.

9800i

serie

TERMOSTATOS
PROGRAMABLES
DE LUJO

¡nueva serie!



9801i



1 Calor / 1 Frío con Cambio automático

- Sensor de humedad integrado
- Compatible con la mayoría de los sistemas de calefacción y enfriamiento de 24 VCA de una etapa, incluyendo los sistemas de bomba de calor de una etapa
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- 2, 4 o 6 eventos por día
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Capacidad de sensor remoto interior/exterior



FUNCIONA CON 24 VCA



9815i



2 Calor / 2 Frío con Cambio automático

- Sensor de humedad integrado
- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de calefacción y enfriamiento, hasta dos etapas de calefacción y dos de enfriamiento
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- 2, 4 o 6 eventos por día
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Capacidad de sensor remoto interior/exterior
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa



FUNCIONA CON 24 VCA



9820i



2 Calor / 2 Frío con Cambio automático

- Sensor de humedad integrado
- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de bomba de calor de 24 VCA, hasta dos etapas de calefacción y dos de enfriamiento
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- 2, 4 o 6 eventos por día
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Capacidad de sensor remoto interior/exterior
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa



FUNCIONA CON 24 VCA



BOMBA DE CALOR

hecho #2:

El 70% de las personas que poseen termostatos programables no saben cómo utilizarlos . . . nosotros respondemos.

Mayor facilidad de programación

La nueva serie 9800i tiene todas las funciones de la innovadora serie 9700i, además de tener sensores y controles de humedad.*

Cuando trabaja en conjunto con nuestro sensor exterior, el termostato determinará automáticamente los niveles óptimos de humedad en el interior para minimizar la condensación en las ventanas. La función especial de calibración permite el ajuste preciso de la función automática del sensor.

*La serie 9800i ofrece actualmente dos opciones de pantalla: en inglés o en español.

9850i

series

TERMOSTATOS
PROGRAMABLES
DE LUJO

¡nueva serie!



9851i



1 Calor / 1 Frío con Cambio automático

- Humidifica y deshumidifica
- Compatible con la mayoría de los sistemas de calefacción y enfriamiento de 24 VCA de una etapa, incluyendo los sistemas de bomba de calor de una etapa
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- 2, 4 o 6 eventos por día
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Capacidad de sensor remoto int./ext.
- Recordatorios de servicio en cada estación



FUNCIONA CON 24 VCA



9865i



2 Calor / 2 Frío con Cambio automático

- Humidifica y deshumidifica
- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de calefacción y enfriamiento de 24 VCA, hasta dos etapas de calefacción y dos de enfriamiento
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- 2, 4 o 6 eventos por día
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Capacidad de sensor remoto int./ext.
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa
- Recordatorios de servicio en cada estación



FUNCIONA CON 24 VCA



9870i



2 Calor / 2 Frío con Cambio automático

- Humidifica y deshumidifica
- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de bomba de calor de 24 VCA, hasta dos etapas de calefacción y dos de enfriamiento
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- 2, 4 o 6 eventos por día
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Capacidad de sensor remoto int./ext.
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa
- Recordatorios de servicio en cada estación



FUNCIONA CON 24 VCA



BOMBA DE CALOR

hecho #3:

Básicamente 1 de cada 4 propietarios actuales de casas considera que necesita mejorar la calidad del aire en el interior de su hogar.

Facilidad en el control de la calidad del aire en interiores

¿Sabía usted que el controlar los niveles de humedad en la casa mejorará significativamente la calidad del aire en el interior? Demasiada humedad puede contribuir al crecimiento de hongos y mohos. Muy poca humedad puede hacer que el aire se seque y que la casa se vuelva incómoda. Con la serie 9800, que cuenta con control de humidificación y deshumidificación, usted puede mantener un nivel óptimo de humedad en su casa, sin importar la estación del año.

9900i

serie

TERMOSTATOS
PROGRAMABLES
DE LUJO

¡nueva serie!



9901i



1 Calor / 1 Frío con Cambio automático

- Compatible con la mayoría de los sistemas de calefacción y enfriamiento de 24 VCA de una etapa, incluyendo los sistemas de bomba de calor de una etapa
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- Configuración programable Ocupado / Desocupado
- Ciclo de purga programable
- Recordatorios de servicio programables con identif. y número telef. del contratista
- Capacidad de sensor remoto int./ext.
- Cómodo almacenamiento de memoria



Control de
aire fresco

FUNCIONA CON 24 VCA



9915i



2 Calor / 2 Frío con Cambio automático

- Compatible con la mayoría de los sistemas multietapa de calefacción y enfriamiento de 24 VCA, hasta dos etapas de calefacción y dos de enfriamiento
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- Configuración programable Ocupado / Desocupado
- Ciclo de purga programable
- Recordatorios de servicio programables con identif. y número telef. del contratista
- Capacidad de sensor remoto int./ext.
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa
- Cómodo almacenamiento de memoria



Control de
aire fresco

FUNCIONA CON 24 VCA



9920i



2 Calor / 2 Frío con Cambio automático

- Compatible con la mayoría de los sistemas de bomba de calor de una etapa de 24 VCA, hasta dos etapas de calefacción y dos de enfriamiento
- Programación a 7 días, 5-2, 5-1-1 o 24 horas
- Configuración programable Ocupado / Desocupado
- Ciclo de purga programable
- Recordatorios de servicio programables con identif. y número telef. del contratista
- Capacidad de sensor remoto int./ext.
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa
- Cómodo almacenamiento de memoria

Control de
aire fresco

FUNCIONA CON 24 VCA



BOMBA DE CALOR

hecho #4:

La mayoría de los propietarios de casas y negocios que le dan mantenimiento a sus sistemas de calefacción y aire acondicionado están satisfechos con sus sistemas.

Facilidad para mantener la precisión

La serie 9900i lleva el control de la comodidad en edificios comerciales a un nuevo nivel de precisión. Las salidas de control de aire fresco pueden ser ajustadas a 24 voltios o pueden funcionar como contactos secos para una amplia gama de aplicaciones. También pueden configurarse para abrirse o cerrarse durante los periodos de ocupación/desocupación, o pueden configurarse para actuar independientemente, para una máxima versatilidad de programación.

La serie 9900i también tiene recordatorios programables de servicio para alertar a los propietarios de casas y edificios acerca del mantenimiento de sus sistemas de calefacción o enfriamiento. Esto aumenta la satisfacción de los clientes y la retención de los mismos.

300

serie

TERMOSTATOS PROGRAMABLES DE LUJO

Comerciales de trabajo ligero

300



- Disponibles en modelos de 5-2 y 7 días – Fácil personalización para cualquier horario de servicio
- Pantalla LCD de gran tamaño – Muy fácil de leer
- Capacidad para ignorar el programa durante 3 horas – Permite ajustar temporalmente la temperatura
- Memoria EEPROM – Almacenamiento electrónico de memoria, sin tener que cambiar baterías
- Diseño contemporáneo – Se adapta a cualquier decoración
- Teclado y puerta frontal con seguro – Dos niveles de seguridad contra modificaciones no deseadas
- Terminales O y B en modelos seleccionados – Para uso con bomba de calor, dampers y economizadores de aire fresco
- Cambio automático en modelos seleccionados – Cambia automáticamente entre los sistemas de calefacción y aire acondicionado, para mantener la comodidad
- Protección contra ciclo corto en el compresor – Conserva la integridad del sistema de calefacción y aire acondicionado
- Capacidad de sensor remoto – Se conecta a los sensores opcionales de interiores o exteriores para lograr la comodidad óptima


FUNCIONA CON 24 VCA

Exclusivo para los modelos de 7 días

- 4 o 2 eventos por día – Se pueden personalizar para una total comodidad
- Ventilador inteligente – Funcionamiento seleccionable para cada evento del día
- Función de copia – Copiado fácil y rápido de la programación de un día al otro

Serie 300

300-224 – 1 Calor/1 Frío, programable a 5-2 días

300-225 – 1 Calor/1 Frío, programable a 7 días, Cambio automático

300-226 – 2 Calor/1 Frío con bomba de calor, programable a 5 y 2 días, Cambio automático

300-227 – 3 Calor/2 Frío con bomba de calor, programable a 7 días, Cambio automático

300-229 – 2 Calor/2 Frío o 2 Calor/1 Frío, programable a 7 días, Cambio automático

300-230 – 1 Frío únicamente, programable a 5-2 días

hecho #5:

Al utilizar las funciones de sus termostatos programables, los clientes pueden reducir sus gastos en energía hasta en un 30%.

Sofisticada elegancia

Esta serie lo tiene todo. Los termostatos programables de lujo Robertshaw 300 ofrecen un control de vanguardia para las aplicaciones comerciales y residenciales. Nuestro diseño sencillo, elegante y empotrable en la pared resguarda una arquitectura inteligente y llena de funciones.

Las funciones estándar incluyen cambio automático, retención permanente de memoria durante fallas de energía de cualquier tipo, capacidad para ignorar temporalmente la temperatura durante 3 horas y ventilador inteligente, que permite seleccionar el funcionamiento del ventilador para cada periodo de programación.

Los modelos 300-227 y 300-229 también incluyen relevadores adicionales para el dampers o economizadores, lo cual los hace totalmente flexibles para las aplicaciones comerciales. Al sumar todas estas características, la Serie 300 de Robertshaw se encuentra en una clase aparte.

9600

serie

TERMOSTATOS PROGRAMABLES



9600

1 Calor / 1 Frío

- Compatible con los sistemas de calefacción y enfriamiento de 24 VCA
- Programación semanal de 5-2 días
- Protección contra ciclo corto en el compresor



GAS



ELECTRICIDAD



ACEITE



9610



1 Calor / 1 Frío

- Compatible con los sistemas de calefacción y enfriamiento de 24 VCA, incluyendo los sistemas de bomba de calor de una etapa
- Programación de 7 días
- QuickSet™ permite programar 7 días de una sola vez
- Terminales O y B



GAS



ELECTRICIDAD



ACEITE



BOMBA DE CALOR



9615



2 Calor / 2 Frío

- Compatible con la mayoría de los sistemas de etapas múltiples de calefacción y enfriamiento, de 24 VCA
- QuickSet™ permite programar 7 días de una sola vez
- EER™ (Recuperación eficiente de energía)
- 24 voltios, con respaldo de batería
- Terminales O y B



GAS



ELECTRICIDAD



ACEITE



9620



2 Calor / 2 Frío

- Compatible con la mayoría de los sistemas de bomba de calor de 24 VCA, hasta dos etapas de calefacción y dos de enfriamiento
- QuickSet™ permite programar 7 días de una sola vez
- EER™ (Recuperación eficiente de energía)
- Los LEDs de diversos colores indican el estado del sistema, como Auxiliar (verde), Verificación (rojo) y Calefacción de emergencia (rojo)
- 24 voltios, con respaldo de batería
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa



BOMBA DE CALOR

hecho #6:

Cuando usted instala los productos HVAC/R de Robertshaw®, usted está instalando un legado de 100 años de calidad, confiabilidad y duración.

Control del nivel de comodidad a un menor precio

Los productos de la Serie 9600 son los termostatos perfectos para un control económico de la temperatura en el hogar. Esta serie fue diseñada para cumplir con las necesidades de calefacción y enfriamiento que demanda un estilo de vida activo.

Todos los modelos presentan una fácil programación con un botón, que puede ser configurada tanto para verano como para invierno durante la instalación. Cada termostato permite ajustes manuales temporales de la temperatura.

Creemos en la calidad de nuestros productos, por lo que le ofrecemos asistencia inmediata a los consumidores que tengan preguntas sobre éstos. Nuestro número telefónico de ayuda técnica, sin cargo, está impreso directamente en el termostato.

9550

serie

TERMOSTATOS
DIGITALES DE LUJO
Comerciales de trabajo ligero

¡nueva serie!



9550

1 Calor / 1 Frío con Cambio automático

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de calefacción y enfriamiento de 24 VCA, incluyendo los sistemas de bomba de calor de una etapa
- Terminales O y B
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Indicadores de sistema por LEDs de colores
- Pantalla grande con iluminación interna



FUNCIONA CON 24 VCA



9555

2 Calor / 2 Frío con Cambio automático

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de calefacción y enfriamiento, de 24 VCA, con etapas múltiples
- Terminales O y B
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Indicadores de sistema por LEDs de colores
- Pantalla grande con iluminación interna



FUNCIONA CON 24 VCA



9560

2 Calor / 2 Frío con Cambio automático

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de bomba de calor de 24 VCA con etapas múltiples
- Terminales O y B
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Indicadores de sistema por LEDs de colores
- Pantalla grande con iluminación interna

FUNCIONA CON 24 VCA



BOMBA DE CALOR

hecho #7:

Todos nuestros termostatos electrónicos están basados en relevadores, para una máxima compatibilidad con los sistemas de calefacción y enfriamiento de 24 VCA .

Algo más que tecnología digital

Los termostatos de la Serie 9550 cuentan con cambio automático. Esta función cambia automáticamente entre la calefacción y el enfriamiento para mantener una comodidad óptima. Esto, en conjunto con los diferenciales ajustables, hace que esta serie mantenga un ambiente cómodo durante todo el año.

Para mejorar la lectura, la Serie 9550 está equipada con pantallas grandes de iluminación interna. Además, los LEDs indicadores de sistema identifican claramente el ciclo de calefacción y de enfriamiento. También se incluyen funciones de ahorro de energía, como los puntos de ajuste de calor/frío residual y de límite de temperatura.

9400 serie

TERMOSTATOS DIGITALES NO PROGRAMABLES

9400

1 Calor / 1 Frío con Pantalla de iluminación posterior

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de calefacción y enfriamiento de 24 VCA, incluyendo los sistemas de bomba de calor de una etapa
- Carga frontal de la batería
- Memoria permanente de punto de ajuste para verano e invierno
- Protección automática contra ciclo corto en el compresor



FUNCIONA CON BATERÍAS



9401

1 Calor / 1 Frío con Pantalla de iluminación posterior

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de calefacción y enfriamiento de 24 VCA, incluyendo los sistemas de bomba de calor de una etapa
- Memoria permanente de punto de ajuste para verano e invierno
- Protección automática contra ciclo corto en el compresor



FUNCIONA CON 24 VCA



9405

1 Calor con Pantalla de iluminación posterior

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de calefacción de 24 VCA o milivolt
- Carga frontal de la batería
- Memoria permanente de punto de ajuste para verano e invierno
- Interruptor de apagado positivo



FUNCIONA CON BATERÍAS

9415

2 Calor / 2 Frío con Pantalla de iluminación posterior

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de calefacción y enfriamiento de 24 VCA con etapas múltiples
- Memoria permanente de punto de ajuste para verano e invierno
- Terminales O y B
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Protección automática contra ciclo corto en el compresor
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa



FUNCIONA CON 24 VCA

9420

2 Calor / 2 Frío con Pantalla de iluminación posterior

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de bomba de calor de 24 VCA
- Memoria permanente de punto de ajuste para verano e invierno
- Terminales O y B
- Protección automática contra ciclo corto en el compresor
- Cómodo almacenamiento de memoria



FUNCIONA CON 24 VCA

hecho #8:

Nuestros termostatos digitales tienen cableado de conexión rápida. Ahorre hasta 15 minutos en cada instalación.

Tecnología digital

Cuando se trata del control de temperatura no programable, consultamos a un experto: ¡USTED! La Serie 9400 lleva la comodidad a otro nivel. Nuestra pantalla LCD es hasta 80% más grande que la de los modelos de la competencia. Además, tiene iluminación interna, lo que facilita su lectura en una habitación oscura.

La Serie 9400 tiene muchas características que sus clientes apreciarán. El modelo 9400 tiene una puerta frontal para las baterías. Todos los modelos cuentan con memoria permanente de punto de ajuste para verano e invierno, que le permite guardar los ajustes de temperatura de calefacción y enfriamiento. Esto elimina el ajuste de temperatura al cambiar los sistemas de acuerdo a los requisitos de la estación. Y nuestro control de diferencial totalmente ajustable brinda un mayor confort para el usuario final.

9500

serie

TERMOSTATOS ECONÓMICOS NO PROGRAMABLES



9500

1 Calor / 1 Frío

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de calefacción y enfriamiento de 24 VCA, incluyendo los sistemas de bomba de calor de una etapa
- Terminales O y B
- Protección automática contra ciclo corto en el compresor



FUNCIONA CON BATERIA



9505

1 Calor

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de calefacción de 24 VCA o milivolt
- Interruptor de apagado positivo



FUNCIONA CON BATERIA



9515

2 Calor / 2 Frío

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de 24 VCA de etapas múltiples de calefacción y enfriamiento
- Terminales O y B
- Protección automática contra ciclo corto en el compresor
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa



FUNCIONA CON 24 VCA



9520

2 Calor / 2 Frío

- Compatible con la mayoría de los sistemas estándar de bomba de calor de 24 VCA
- Terminales O y B
- Protección automática contra ciclo corto en el compresor
- Indicadores luminosos del estado del sistema
- Cómodo almacenamiento de memoria
- Diferencial de temperatura ajustable para 1ª y 2ª etapa

FUNCIONA CON BATERIA



BOMBA DE CALOR

hecho #10:

Nosotros ayudamos a popularizar los termostatos digitales no programables, al ser de los primeros en comercializarlos.

Valor digital

La Serie 9500 es la alternativa evidente a los termostatos mecánicos tradicionales. Este moderno diseño proporciona un control de temperatura atractivo y consistente. La lectura de la temperatura es fácil y precisa con nuestra gran pantalla de LCD.

Los modelos 9500 y 9505 tienen protección contra bajas temperaturas, la cual encenderá automáticamente la calefacción si la temperatura interior cae por debajo de 40°F. Todos los modelos tienen un diferencial de temperatura ajustable, que se adapta a las preferencias específicas del cliente.

Creemos en la calidad de nuestros productos, por lo que le ofrecemos asistencia inmediata a los consumidores que tengan preguntas sobre éstos. Nuestro número telefónico de ayuda técnica, sin cargo, está impreso directamente en el termostato.

300

serie

TERMOSTATOS DIGITALES NO PROGRAMABLES *Comerciales de trabajo ligero*

300




FUNCIONA CON 24 VCA

- Diseño contemporáneo – Se adapta a cualquier decoración
- Pantalla LCD de gran tamaño – Muy fácil de leer
- Modo Ocupado / Desocupado – Permite diferentes ajustes para el día y la noche
- Protección contra ciclo corto en el compresor – Conserva la integridad del sistema de calefacción y aire acondicionado
- Teclado y puerta frontal con seguro – Dos niveles de seguridad contra modificaciones no deseadas
- Terminales O y B en modelos seleccionados – Para uso con bombas de calor, dampers y economizadores de aire fresco
- Cambio automático en modelos seleccionados – Cambia automáticamente entre los sistemas de calefacción y aire acondicionado, para mantener la comodidad
- Capacidad de sensor remoto – Se conecta a los sensores opcionales de interiores o exteriores para lograr la comodidad óptima

300 Series

- 300-201** – 1 Calor/1 Frío, Cambio automático
- 300-202** – 3 Calor/2 Frío o bomba de calor 2 Calor/1 Frío, Cambio automático
- 300-203** – 2 Calor/2 Frío o 2 Calor/2 Frío, Cambio automático
- 300-204** – 1 Calor únicamente
- 300-205** – 1 Frío únicamente
- 300-206** – 1 Calor/1 Frío
- 300-207** – bomba de calor 1 Calor/1 Frío, Cambio automático
- 300-208** – bomba de calor 2 Calor/1 Frío, Cambio automático
- 300-209** – Zona de control con un punto de ajuste 1 Calor/1 Frío, Cambio automático

hecho #9:

Nos enorgullecemos en ofrecer una de las pantallas LCD más grandes del mercado actual.

Esto es lo último

Los termostatos de la Serie 300 representan un nuevo nivel de sofisticación y elegancia en un paquete compacto. Estas unidades ahorradoras de espacio ofrecen capacidades de control sorprendentemente avanzadas. Utilice los sensores remotos de interiores o monitoree la temperatura del aire en el exterior. El botón de regreso proporciona ajustes alternos de temperatura para periodos ocupados y desocupados.

Los LEDs son claramente visibles para una rápida verificación del estado del sistema. La gran pantalla de LCD es fácil de leer, lo que le permite supervisar fácilmente la hora (opcional en algunos modelos) y la temperatura.

9200

serie

TERMOSTATOS
MECÁNICOS DE LUJO
SIN MERCURIO

200/400

serie

TERMOSTATOS
MECÁNICOS
SIN MERCURIO



9200

La Serie 9200 está disponible en modelos tanto verticales como horizontales.

- 24 VCA 1C/1F, compatibles con gas/electricidad
- Compatible con milivolt (9204)
- Anticipación de calor de 0.2 a 1.6 amperios (9200/9204)
- Anticipación fija de enfriamiento de 4700 ohmios (9206 únicamente)
- Indicador de temperatura bimetálico
- Interruptor del sistema y del ventilador (9200/9206)
- Compatible con caja de empalmes
- Terminales O y B (9200)

9200 – 1 Calor/1 Frío, Gas/Electricidad
9204 – 1 Calor, Gas/Electricidad, Milivolt
9206 – 1 Frío



GAS



ELECTRICIDAD



MILIVOLT

200/400



Características y beneficios

- Sólo 8 modelos para una amplia gama de aplicaciones
- Contactos sellados en el interruptor para un desempeño óptimo
- Disponible en modelos de 24 VCA y milivolt
- Anticipación de calor ajustable, (sólo en modelos de 24 V) 0.18 a 1.0 amperios
- Anticipación de enfriamiento, 4700 ohmios

Modelos de la Serie 200

200-401 – 2 cables, 24 V
200-402 – 2 cables, 24 V, Apagado positivo
200-499 – 2 cables, 24 V Zona
200-501 – 2 cables, Milivolt
200-502 – 2 cables, Milivolt, Apagado positivo
200-901 – 3 cables, 24 V Zona
200-403 – 2 cables, 24 V, Carátula temp. baja
200-503 – 2 cables, Milivolt, Carátula temp. baja

Modelos de la Serie 400

400-400 – 24 V, 1 Calor/1 Frío, Gas
400-402 – 24 V, 1 Calor/1 Frío, Electricidad
400-403 – 24 V, 1 Calor/1 Frío, Gas
Carátula temp. baja
400-404 – Milivolt
400-420 – 24 V, 1 Calor/1 Frío, Gas
400-421 – 24 V, 1 Calor/1 Frío, Electricidad

Modelos blancos de diseñador

405-420 – 24V, 1 Calor/1 Frío, Gas
405-421 – 24V, 1 Calor/1 Frío, Electricidad

hecho #11:

Un termostato Robertshaw® puede reemplazar a docenas de productos de la competencia, manteniendo la integridad y eficiencia del control del clima.

Pura y simple

Los termostatos de nuestra Serie 9200 son atractivos y funcionales. Cuatro termostatos de la serie Robertshaw 9200 pueden reemplazar hasta 50 modelos de la competencia, así que se necesita menos espacio de inventario para cumplir con los requisitos de cada trabajo. Además, el diseño sencillo de dos piezas ahorra tiempo en la instalación.

Los termostatos de las series 200/400 ofrecen flexibilidad en el sitio de trabajo. El anticipador de calor, totalmente ajustable, puede utilizarse en una amplia gama de equipos de calefacción. Se incluye una placa decorativa de pared para ayudar a cubrir las marcas de montaje de los termostatos anteriores.

Estos termostatos sin mercurio no requieren nivelación, por lo que no tienen complicaciones. Además, no tienen requisitos especiales para desecharlos.

800 serie

TERMOSTATOS
DE VOLTAJE EN LÍNEA
SIN MERCURIO

900 serie

TERMOSTATOS
MECÁNICOS



800

Estos modelos sin mercurio presentan:

- 18-25 A con 120/240/277 VCA no inductivo
- Sensor de temperatura bimetálico para un mejor desempeño térmico
- Interruptor de acción inmediata
- Apagado positivo, para un cierre confiable del sistema de calefacción y aire acondicionado
- Compatible con caja de empalmes; no sólo cumplen con los códigos, sino que además simplifican la instalación

- 800** – Calefacción, SPST
- 801** – Calefacción, SPST
- 802** – Calefacción, DPST
- 803** – Enfriamiento, SPST



ELECTRICIDAD



900

Estos modelos verticales presentan:

- 24 VCA 1C/1F, compatibles con gas/electricidad
- Anticipación de calor de 0.1 a 1.2 amperios (988-1/986-1)
- Anticipación fija de enfriamiento de 0 a 1.5 amperios (984-1)
- Interruptor del sistema y del ventilador (988-1/984-1)
- Compatible con caja de empalmes

- 988-1** – 1 Calor/1 Frío, Gas/Electricidad
- 986-1** – 1 Calor, Gas/Electricidad
- 984-1** – 1 Frío



GAS



ELECTRICIDAD



MILIVOLT

hecho #12:

Fuimos los primeros en brindar un número telefónico de soporte técnico para llamadas sin costo en nuestros termostatos.

Simplemente confiables

Esto es lo que la industria estaba buscando: un termostato de voltaje en línea con el desempeño y la precisión de un control de bajo voltaje. La serie 800 no contiene mercurio y puede reemplazar a la mayoría de los termostatos eléctricos de calefacción existentes.

Los termostatos de la Serie 900 están fabricados con un diseño sencillo y constan de dos piezas, además sus pantallas grandes brindan una medición precisa de la temperatura ambiente. También contamos con placas de pared para ocultar cualquier marca antiestética causada por termostatos anteriores.

invensys®

Climate Controls Americas

515 South Promenade Avenue

Corona California 92879-1736 EE.UU.

Teléfono +1 800 951 5526 Fax +1 630 260 7299

icccustomerservice@invensys.com

Teléfono de Servicio Técnico +1 800 445 8299

Fax de Servicio Técnico +1 630 260 7243

technicalservice@invensys.com

www.icca.invensys.com

©2004 Climate Controls Americas 6/04 - #150-1812

Calle Neutrón #2898

Parque Industrial Maran

Mexicali Baja California México

CP 21370

Teléfono 686 580 4483

Fax 686 580 4445