

**Termostato programable T7350**

**Honeywell**



**Sencillo pero potente.**

## TERMOSTATO PROGRAMABLE T7350

# ESPERE MÁS

**DE HONEYWELL. Y obtenga más con el T7350.**

Cubra una amplia variedad de aplicaciones de control con el T7350, el termostato programable comercial más avanzado de Honeywell. Cuenta con todas las características para una instalación y configuración fáciles, su operación es intuitiva y su rendimiento es confiable y duradero. Además, los modelos con comunicación del T7350 pueden integrarse con los sistemas de automatización del edificio.



## perfecto para cualquier aplicación

Los termostatos T7350 incluyen una variedad de características en cada modelo para proporcionarle mayor versatilidad para satisfacer las necesidades de diferentes aplicaciones, y con apenas unos pocos modelos se cubren todas.

### Mayor flexibilidad de aplicación

Los modelos del T7350 con salidas modulantes le permiten ejecutar más aplicaciones de las que puede con los termostatos estándar, proporcionándole más capacidades para satisfacer las necesidades y los deseos exactos de sus clientes.

### Inventario reducido

Honeywell le ayuda a ahorrar espacio en los estantes y en el camión con apenas seis modelos diferentes que incluyen todas las características.

### Información de pedido

Modelo	Nombre	Aplicación	Otras Características
T7350A	1004	1 calefacción, 1 enfriamiento	
T7350B	1002	2 calefacción, 2 enfriamiento	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capacidad para sensores: Remoto para interior, exterior y de descarga</li> </ul>
T7350D	1008	3 calefacción, 3 enfriamiento ó 2 calefacción, 4 enfriamiento	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sensor de humedad incorporado</li> <li>Entrada para sensor de ocupación</li> <li>Capacidad para sensores: Remoto para interior, exterior y de descarga</li> </ul>
T7350H	1009	3 calefacción, 3 enfriamiento ó 2 calefacción, 4 enfriamiento	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cumple con LonWorks®</li> <li>Bomba de calor o convencional, de varias etapas</li> <li>Sensor de humedad incorporado</li> <li>Entrada para sensor de ocupación</li> <li>Capacidad para sensores: Remoto para interior, exterior y de descarga</li> </ul>
T7350H	1017	1 calefacción, 1 enfriamiento con 1 salida modulante para calefacción y 1 una salida modulante para enfriamiento	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cumple con LonWorks®</li> <li>Dos salidas modulantes de 4-20 mA</li> <li>Sensor de humedad incorporado</li> <li>Entrada para sensor de ocupación</li> <li>Capacidad para sensores: Remoto para interior, exterior y de descargas</li> </ul>
T7350M	1008	1 calefacción, 1 enfriamiento con 1 salida modulante para calefacción y 1 una salida modulante para enfriamiento	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dos salidas modulantes de 4-20 mA</li> <li>Sensor de humedad incorporado</li> <li>Entrada para sensor de ocupación</li> <li>Capacidad para sensores: Remoto para interior, exterior y de descarga</li> </ul>





**Honeywell**

## características comprobadas

Todos los modelos del T7350 están llenos de las populares funciones que han ayudado a que Honeywell sea el nombre que brinda mayor confianza en el control de temperatura.

### Programación de 365 días

El T7350 ofrece una programación de 7 días y permite programar hasta 10 días (o secuencia de días) festivos en todo el año calendario.

### Sensores Remotos

El T7350 acepta sensores remotos para interior, exterior, humedad y aire de descarga, dependiendo del modelo.

### Control de deshumidificación

Los modelos T7350 D, M y H cuentan con un sensor de humedad incorporado para 5 métodos distintos de deshumidificación.

### Controles por microprocesador

La famosa precisión de Honeywell dentro de 0.5° C (1° F) del punto de ajuste prácticamente elimina la variación de temperatura.

### Intelligent Recovery™

Esta función que ahorra energía selecciona automáticamente el tiempo óptimo para comenzar a calentar o enfriar.

### Intelligent Fan™

La opción para escoger un funcionamiento intermitente o continuo del ventilador durante tiempo ocupado facilita la regulación del intercambio de aire, la ventilación y el uso de energía.

## configuración muy sencilla

Ahora simplemente puede conectar su computadora portátil al T7350 utilizando el cable para interface con el termostato USB-TIM y usar el software TStatSpec™ exclusivo de Honeywell para configurar el termostato T7350. También existe la opción para configurar el T7350 utilizando una PDA.

### Configuración fácil

Ahora simplemente puede conectar su computadora portátil al T7350 utilizando el cable para interface con el termostato USB-TIM y usar el software TStatSpec™ exclusivo de Honeywell para configurar el termostato T7350. También existe la opción para configurar el T7350 utilizando una PDA.



### Descargas

Hay descargas de software y más información sobre el T7350 disponibles en [customer.honeywell.com/t7350](http://customer.honeywell.com/t7350).



# otras opciones potentes de control

El control de confort, el ahorro de energía y la facilidad real de operación se unen cuando se combinan los termostatos T7350H con las poderosas características de automatización del portafolio de automatización de edificios Honeywell, que aprovecha el Niagara<sup>AX</sup> Framework<sup>®</sup>.



## Controlador WebStat<sup>®</sup>

El WebStat<sup>®</sup> le permite monitorear y controlar hasta 20 termostatos T7350H desde su explorador Web. Ayude a sus clientes a cambiar de un control con termostatos independientes a la plataforma automatizada de termostatos T7350H, sin incurrir en ningún gasto excesivo o complejidad. El WebStat es ideal para edificios pequeños y edificaciones con múltiples inquilinos.



## Administrador de edificios WebVision<sup>®</sup>

El WebVision le permite ir mas allá del WebStat. Administre sistemas automatizados de calefacción, ventilación y aire acondicionado de edificios pequeños a grandes, con un solo interface, en sitio o trabajando en forma remota, con el WebVision de Honeywell. Desde los ahorros de energía por usar un control con límite de demanda hasta el mantenimiento simplificado, el WebVision es la elección inteligente para aplicaciones en edificios individuales.



## Soluciones de automatización de edificios WEBs-AX<sup>™</sup>

Siendo una familia de soluciones de automatización de edificios de vanguardia y capacitadas para Web, Honeywell WEBs-AX<sup>™</sup> ofrece un sistema de control con comunicaciones abiertas, a un precio accesible, para integrar sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado, soluciones de administración de energía, dispositivos de terceros, seguridad, video y más. Y debido a que WEBs-AX está basado en el Niagara<sup>AX</sup> Framework, también le proporciona la flexibilidad abierta de usar LONWORKS<sup>™</sup>, BACnet, Modbus y productos basados en OPC para satisfacer sus necesidades de aplicación.

### Obtenga más información

Para obtener más información sobre los termostatos Honeywell T7350, llame al **1-800-466-3993** o visite **customer.honeywell.com**.



Niagara<sup>AX</sup> Framework y los logotipos usados en el presente, incluidas dichas marcas, son marcas registradas de Tridium.

### Soluciones de Automatización y Control

en EE U.U.:  
Honeywell  
1985 Douglas Drive North  
Golden Valley, MN 55422-3992  
[www.honeywell.com](http://www.honeywell.com)

63-9286S PM  
Octubre 2010  
© 2010 Honeywell Honeywell Internacional Inc.



# Honeywell