

## Especificación de ingeniería

Nombre de la obra \_\_\_\_\_  
 Ubicación de la obra \_\_\_\_\_  
 Ingeniero \_\_\_\_\_  
 Aprobación \_\_\_\_\_

Contratista \_\_\_\_\_  
 Aprobación \_\_\_\_\_  
 N.º de orden de compra del contratista \_\_\_\_\_  
 Representante \_\_\_\_\_

# SunStat® CommandPlus™

## Termostato de pantalla táctil programable wifi

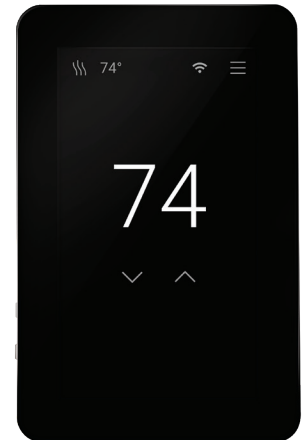
Este termostato todo-en-uno incluye un relé integrado para controlar sistemas de calefacción por piso radiante de 120 o 240 Vca y un GFCI para mayor seguridad. Por defecto, SunStat® CommandPlus™ controla la temperatura del suelo. Puede limitar opcionalmente la temperatura del suelo para evitar que el espacio se sobrecaliente, o configurarse para controlar el espacio solo a través de la temperatura del aire.

### Especificaciones

<b>Documentación</b>	Termostato IOM-ST-CommandPlus, ES-ST-CommandPlusThermostat
<b>Tensión de operación</b>	120/240 Vca, 60 Hz, 3 vatios
<b>Carga máxima</b>	15 amperios resistivos
<b>Potencia máxima</b>	1800 vatios a 120 Vca 3600 vatios a 240 Vca
<b>GFCI</b>	Clase A (desconexión de 5 mA)
<b>Dimensiones</b>	4.73" de alto x 3.11" de ancho x 1.9" de profundidad (120 x 79 x 48 mm)
<b>Condiciones ambientales</b>	De 32 a 86 °F (0 a 30 °C), <90 % HR sin condensación
<b>Sensor de piso</b>	Termistor, tipo NTC 10k, cable con camisa 300 V, 15 ft (5 m) de largo



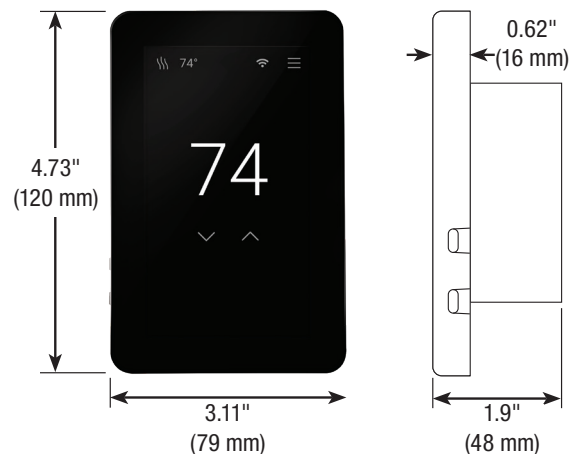
Sensor de piso



SunStat CommandPlus

### Características

- Control de temperatura del suelo o del aire
- Acceso remoto a través de la aplicación móvil Watts® Home
- Pantalla táctil grande
- Programación fácil de usar
- Pantalla vertical
- Configuración guiada
- Pantallas de ayuda completas
- Monitoreo del uso de energía
- Detección de nivel de voltaje
- Conexión por cable al relevador SunStat® R4 (se vende por separado)
- Sensor de suelo incluido
- Garantía de 3 años



Clasificado por UL bajo UL 943, UL/CSA 60730, UL 991  
 Número de archivo E365015.

### ⚠ PRECAUCIÓN

Esta ficha técnica no está diseñada para proporcionar instrucciones completas de instalación o información de seguridad. Para evitar daños a la propiedad o lesiones, consulte el manual de instalación completo y la información de seguridad del producto que se proporciona con el producto.

### OPCIONES DE PRODUCTO

Cant.	Descripción	N.º de modelo	N.º de pedido
	Termostato SunStat CommandPlus	500900-SB	81021154
	Sensor de piso adicional (opcional)	500110	81009178
	Relevador SunStat R4 (opcional)	500980	81020608

Las especificaciones de los productos de SunTouch expresadas en unidades utilizadas en EE. UU. y en el sistema métrico son aproximadas y se proporcionan solo como referencia. Si desea dimensiones precisas, comuníquese al Servicio Técnico de SunTouch. SunTouch se reserva el derecho a cambiar o modificar el diseño, fabricación, especificaciones o materiales del producto sin aviso previo y sin incurrir en ninguna obligación de hacer dichos cambios y modificaciones en los productos de SunTouch que se vendan antes o después. Consulte el manual del propietario para obtener información sobre la garantía.



A WATTS Brand

EE. UU.: Tel: (888) 432-8932 • F: (417) 831-4067 • SunTouch.com

Canadá: T: (888) 208-8927 • F: (905) 481-2316

América Latina: T: (52) 55-4122-0138 • SunTouch.com

Termostato ES-ST-CommandPlus 2304

© 2023 Watts