

## Instalación del Termostato E-Smart W960

---

# Frigidaire

## PTAC o Bomba de Calor



## ANTES DE EMPEZAR

Busque la aplicación "VTech EC Tool" en la tienda Google Play o escanee el código QR que aparece a continuación para acceder a la aplicación y a los documentos de instalación en el sitio web de VTech. Descargue e instale la aplicación (archivo .apk) en su teléfono inteligente o tableta Android.



Abra la aplicación EC Tool, pulse menu > perfiles (menú > perfiles) y siga las instrucciones para crear un perfil personalizado para su PTAC o Bomba de Calor. Este perfil se utilizará más tarde para aprovisionar sus termostatos.

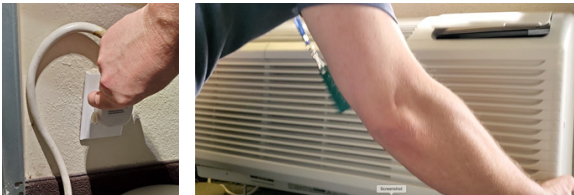
**Nota:** Debe crear perfiles separados para los PTAC Convencionales vs las Bombas de Calor para que la unidad funcione apropiadamente.

Cerciórese de tener un cable USB-C a USB-C, ya que necesitará conectar su dispositivo inteligente a la terminal de entrada USB-C del termostato para el aprovisionamiento.

## EMPECEMOS

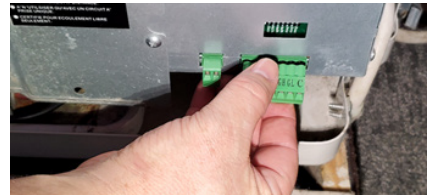
1

Apague el PTAC y retire la cubierta



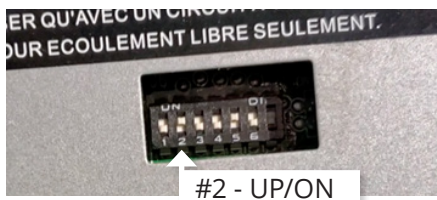
2

Retire el bloque de cableado del termostato cableado de la unidad



3

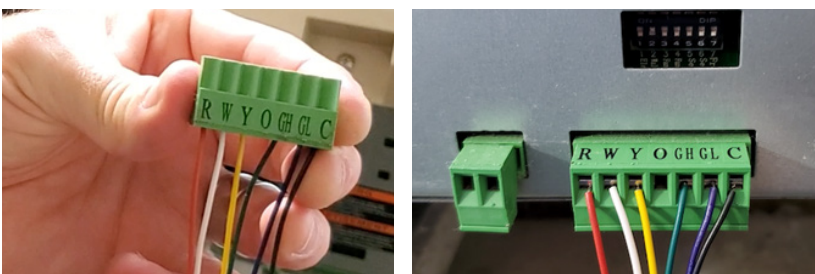
Utilizando un destornillador de precisión, cambie el Interruptor DIP #2 a la posición de ARRIBA (Encendido). Esto activará el control del Termostato de Pared.



4

Conecte el Arnés de Cables de VTech a las terminales apropiadas del termostato cableado, y luego vuelva a insertar el bloque de cableado en el receptor.

PTAC Convencional – 1 Calor / 1 Frío / 2 Vent



### Nota

Para aplicaciones de Bomba de Calor (Bomba de Calor / Calefacción Eléctrica / 2 Vent), el cable Naranja del controlador (válvula de inversión) debe conectarse a la terminal O.

## 5

Enchufe el Arnés de Cables de VTech en el módulo Controlador. Oprima el conector firmemente para cerciorarse de que encaja en su sitio.



## 6

Instale las pilas en el termostato. Toque cualquier tecla para activar el termostato. El LED del controlador cambiará de Verde/Rojo alternante a verde sólido para indicar que está sincronizado.



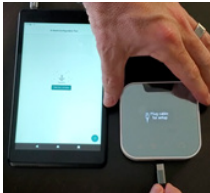
## 7

Prepare el termostato para la configuración:

1. Pulse el icono de Menú para activar el termostato
2. Utilice el Menú y los iconos de arriba/abajo para seleccionar: System Settings > System Configuration > Adv Config via App > Plug cable for setup (Parámetros del Sistema > Configuración del Sistema > Config Avanz vía Aplic > Conecte el cable para la config)



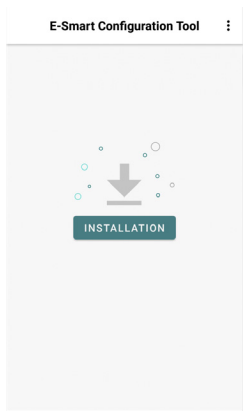
3. Conecte el cable USB-C al termostato



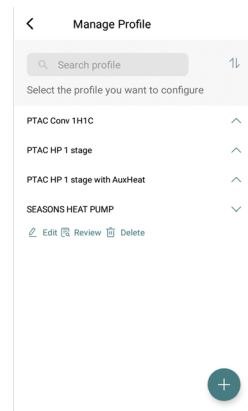
## 8

Utilizando la Aplicación, aprovisione el termostato:

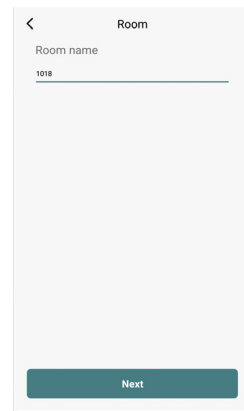
Pulse **INSTALLATION** (Instalación) para comenzar



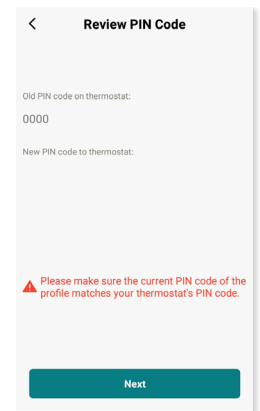
Seleccione un perfil almacenado



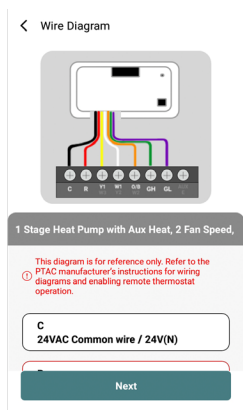
Asigne un número de habitación (opcional)



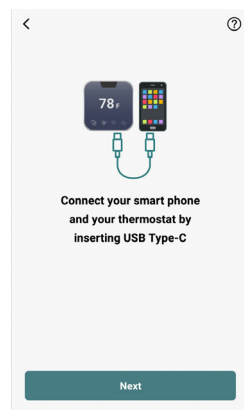
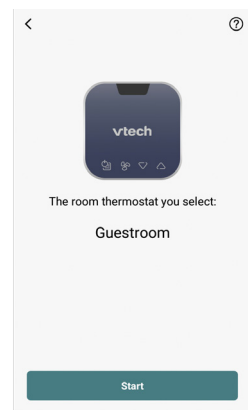
Verifique el pin de seguridad



Confirme el diagrama del cableado



Pulse **Start** (Iniciar) para comenzar



Una vez finalizada la configuración, retire el cable y el termostato se reiniciará.

## 9

Pruebe su sistema: pulse cualquier tecla para activarlo y, luego, utilice las flechas de ARRIBA/ABAJO para ajustar la temperatura que desea. Verifique primero la calefacción y luego el enfriamiento.

Nota: La protección contra cortocircuitos impedirá que el compresor se active durante unos 3 minutos después de haberse encendido.



## 10

Monte el controlador al armazón del PTAC y fije el cableado. Cubra/proteja las terminales de los cables no utilizados. Coloque los cables de modo que no se hundan en la bandeja de condensación. Por último, vuelva a colocar la cubierta en la unidad.



## 11

Utilice los accesorios de montaje incluidos para montar la placa de apoyo del termostato en la pared y, luego, fije el termostato a la placa de apoyo utilizando el tornillo de seguridad. La instalación está completa.

