

DIAGNÓSTICO RÁPIDO

Problemas de control de bajo voltaje
Termostatos

Placas de control

Cableado del sistema

Componentes asociados



DURADERO

Alojado en una carcasa resistente con cierre



VERSÁTIL

Diagnostica cualquier sistema y funciona como control remoto



FÁCIL DE USAR

Interruptores sencillos y LED brillantes



EVITA LLAMADAS DE SEGUIMIENTO

Diagnose the problem correctly the first time and every time!



AHORRA PASOS

Actúa como control remoto, permitiendo a los técnicos controlar el sistema desde el techo o el ático.



AHORRA TIEMPO Y DINERO

Diagnostica tarjetas de control electrónico, problemas de voltaje y continuidad.

“Realizamos servicio en centros comerciales, edificios de oficinas y centros de compras... usar el ZebraStat como control remoto puede ahorrarme media milla de caminata al probar y diagnosticar. ¡Excelente producto!”

—Reseña de cliente



Más información

Información de producto, folletos, manuales e instrucciones



ZebraStat™
.com

ZebraStat™

by Zebra Instruments™

Garantía Limitada de Un Año

Panel de Control ZebraStat



- 1 Tres modos de funcionamiento para elegir.
- 2 Seis interruptores controlan individualmente partes específicas del sistema, como el soplador o la válvula de inversión.
- 3 13 LED que muestran continuidad o alimentación en los seis circuitos de prueba e indican si el sistema se ha disparado.
- 4 Supervisa continuamente los niveles de voltaje de control del sistema.

Herramienta de Diagnóstico Totalmente Electrónica y Fácil de Usar



Cómo Funciona

- ZebraStat permite al técnico analizar información proveniente directamente del sistema



Funciones

- **Comprobar continuidad:** Verifica simultáneamente la continuidad en hasta seis circuitos.
- **Analizar:** informa los niveles de señal en las líneas de control, mostrándolos visualmente.
- **Control remoto:** Funciona como control remoto, ahorrando desplazamientos desde el sótano, techo o ático.
- **Monitor:** supervisa los niveles de voltaje y muestra gráficamente las condiciones de voltaje
- **Disyuntor:** Auto-restablecible; reemplaza temporalmente un fusible del sistema.



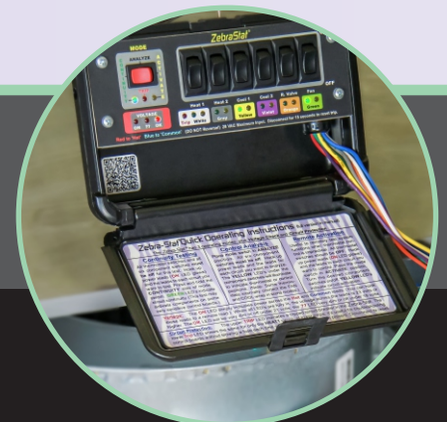
Características

- Alojado en una carcasa resistente con cierre, equipado con un gancho y un imán potente para un uso a encillo en espacios reducidos y angostos.
- Tarjeta de instrucciones rápida dentro de la tapa de la carcasa.
- Totalmente electrónico: no requiere baterías.
- Garantía limitada de un año.



Más Información

Encuentre información del producto, instrucciones y más en ZebraStat.com (o escaneando el código QR).



Zebra Instruments™
ZebraInstruments.com



Visítanos en YouTube
[@ZebraInstruments](https://www.youtube.com/ZebraInstruments)