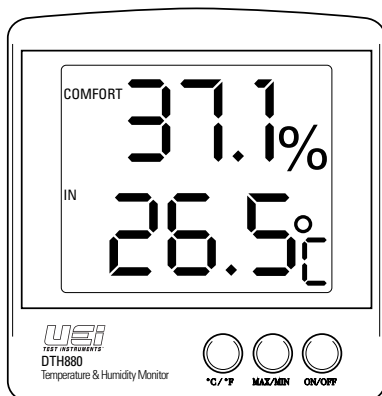


# Monitor de temperatura y humedad

## MANUAL DE INSTRUCCIONES

**ESPAÑOL**

1-800-547-5740

www.ueitest.com • correo electrónico: info@ueitest.com

### DESECHO



**Precaución:** Este símbolo indica que el equipo y sus accesorios estarán sujetos a recolección y desecho correcto por separado.

### LIMPIEZA

Limpie la carcasa de su medidor con un trapo húmedo. NO use líquidos abrasivos, inflamables, disolventes de limpieza ni detergentes fuertes ya que pueden dañar el acabado, afectar la seguridad o reducir la confiabilidad de los componentes estructurales.

### ALMACENAMIENTO

Retire las baterías cuando no vaya a utilizar el instrumento por un período prolongado. No lo exponga a altas temperaturas ni a humedad. Después de un período de almacenamiento bajo condiciones extremas que excedan los límites indicados en la sección Especificaciones generales, permita que el instrumento regrese a sus condiciones operativas normales antes de usarlo.

### GARANTÍA

El DTH880 está garantizado contra defectos en materiales y mano de obra por un periodo de 1 año a partir de la fecha de compra. Si dentro del período de garantía el instrumento deja de funcionar por dichos defectos, la unidad será reparada o reemplazada a opción de UEi. Esta garantía cubre el uso normal y no los daños que surjan durante el envío ni fallas que resulten de alteración, manipulación indebida, accidente, mal uso, abuso, negligencia o mantenimiento inadecuado. Las baterías y los daños indirectos ocasionados por baterías defectuosas no están cubiertos por la garantía.

Todas las garantías implícitas, incluidas pero no limitadas a garantías implícitas de comerciabilidad e idoneidad para un propósito en particular, están limitadas a la garantía expresa. UEi se no hace responsable por pérdida de uso del instrumento u otros daños o perjuicios, gastos o pérdidas económicas, ni por ningún reclamo o reclamos por dichos daños, gastos o pérdidas económicas.

Antes de dar curso a las reparaciones en garantía se exigirá el recibo de compra u otra prueba de la fecha de compra original. Los instrumentos fuera del plazo de garantía serán reparados (cuando sean reparables) con un cargo de servicio.

Para más información sobre la garantía y el servicio, contacte a:

**www.ueitest.com correo electrónico: info@ueitest.com**  
**1-800-547-5740**

Esta garantía le otorga derechos legales específicos. Es posible que usted también tenga otros derechos los cuales varían de un estado a otro.

## FUNCIONES

- Mide temperatura
- Mide humedad relativa

## CARACTERÍSTICAS

- Indica en pantalla la temperatura y la humedad relativa al mismo tiempo
- Pantalla LCD de dígito grande
- Indicador confortable
- Máximo/Mínimo

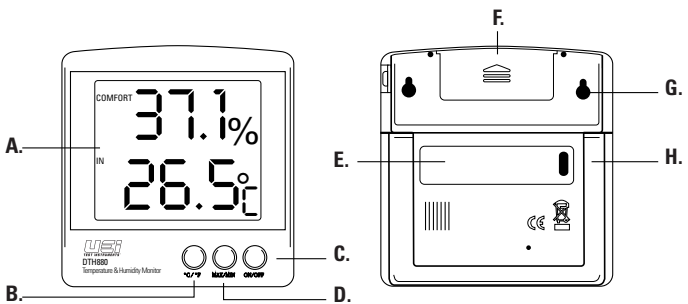
## ESPECIFICACIONES GENERALES

- **Temperatura operativa:** 32° a 122°F (0° a 50°C)
- **Dimensiones:** 4.12" x 3.93" x 0.994"
- **Peso del aparato:** 5.0 oz
- **Calibración:** Se recomienda anualmente
- **Tipo de batería:** (AAA) 2
- **Precisión:** ± (% de lectura + # de dígitos menos significativos)

## SÍMBOLOS

	Batería baja	<i>WARM</i>	Caliente
°F	Grado Fahrenheit	<i>COOL</i>	Frío
°C	Grado Centígrado		Negativo
%	Porcentaje	<i>COMFORT</i>	Confort

## DESCRIPCIÓN



**A. Pantalla:** Dígito grande LCD

**B. Botón °C/°F:** Oprima para cambiar de grados centígrados a Fahrenheit.

**C. Botón encendido/apagado:** Oprima para encender el DTH880. Oprima nuevamente para apagar.

**D. Botón máximo/mínimo:** Oprima una vez para ver las lecturas Máximas. Oprima nuevamente para ver las lecturas Mínimas. Oprima nuevamente para ver las lecturas activas. La unidad regresa automáticamente a las lecturas activas después de 5 segundos. Oprima y sostenga para borrar todas las lecturas Máximas/Mínimas.

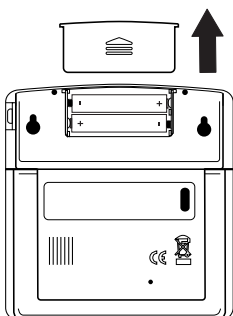
**E. Número de serie**


**F. Tapa de batería**

**G. Ranuras para colgar en pared:** Para montar el DTH880 en una pared.

**H. Soporte vertical:** Para ver fácilmente la pantalla cuando está sobre una superficie plana.

## REEMPLAZO DE LA BATERÍA



 Cuando el nivel de las baterías sea demasiado bajo para brindar una operación segura, aparecerá el indicador de batería baja.

- Quite la tapa de la batería.
- Reemplace las 2 baterías (AA).
- Reinstale la tapa de la batería.