



# DT0150

## Termómetro Digital

### **SOLUCIÓN INTELIGENTE PARA SU MEDICIÓN DE TEMPERATURA**

- Acepta termopares tipo K o J
- Sus características incluyen:
  - Mide de  $-328$  a  $2498^{\circ}\text{F}$  ( $-200$  a  $1370^{\circ}\text{C}$ )
  - Modo de almacenaje con reloj relativo
  - Pantallas de cero relativo que cambian en temperatura
  - Función de retención
  - Cambia entre  $^{\circ}\text{F}$  o  $^{\circ}\text{C}$
  - Luz de fondo
  - Incluye batería y termopar tipo J con clip de horno



# DT0150 • Termómetro Digital

El DT0150 es un termómetro digital durable, versátil y de respuesta rápida. Capaz de utilizar tres tipos de termopares, con alto valor por su precio y altamente preciso. Con su pantalla con iluminación de fondo, protector de goma, marca de tiempo y amplios rangos de temperatura, usted tendrá la mayor confianza en su decisión. Cinco años de garantía limitada.

## Accesorios opcionales:

### Termopar

#### Sondas tipo J

- Clip de horno estándar ..... ATT19
- Sonda de inmersión en líquidos con punta ..... ATT26
- Sonda de alambre desechable/reutilizable de 4' ..... ATT27
- Sonda de inmersión en líquidos con sujetador y punta de 8" .ATT30
- Sonda de superficie con sujetador y punta de 8" ..... ATT40
- Sonda de aire con punta de 8" ..... ATT49

#### Sondas tipo K

- Sonda estándar de alambre de 4' con aislamiento aprobado por FDA ..... ATT29A
- Sonda de superficie con sujetador y punta de 8" ..... ATT36

#### Estuches suaves de acarreo

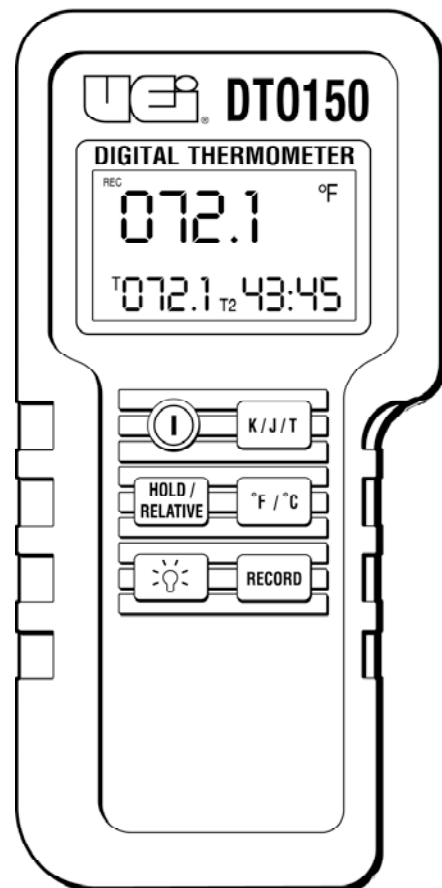
- Estuche suave estándar con cierre ..... AC319
- Estuche grande de vinilo con correa para el cuello ..... AC519

#### Estuches duros de transporte

- Estuche duro estándar de transporte ..... AC504
- Estuche duro grande de transporte acojinado ..... AC506

## Especificaciones:

Medición	Rango	Resolución	Precisión
K	-328 a 999°F	0.1°F	±(0.1% -1.4°F)
	1000 a 2498°F	1°F	
	-200 a 650°F	0.1°F	±(0.1% +0.7°C)
640 a 1369°C	1°C		
J	-328 a 999°F	0.1°F	±(0.1% +1.4°F)
	940 a 1400°F	1°F	
	-200 a 499°C	0.1°C	±(0.1% +0.7°C)
	500 a 760°C	1°C	
Temperatura de operación		64 y 77°F (18 a 25°C)	
Alimentación		Batería 9 Volts x1	



Distribuido por:



1-800-547-5740 • Fax: (503) 643-6322  
 Servicio: (800) 308-7709  
 www.ueitest.com • Email: info@ueitest.com

#### EN CANADA

Vancouver: Teléfono: (604) 278-4511 • Fax: (604) 278-8299  
 Toronto: Teléfono: (905) 238-6760 • Fax: (905) 238-5117

#### EN EUROPE

Teléfono : +44 1707 375550 • Fax: +44 1707 393277

