



DT0150

Termómetro Digital

SOLUCIÓN INTELIGENTE PARA SU MEDICIÓN DE TEMPERATURA

- Acepta termopares tipo K o J
- Sus características incluyen:
 - Mide de -328 a 2498°F (-200 a 1370°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

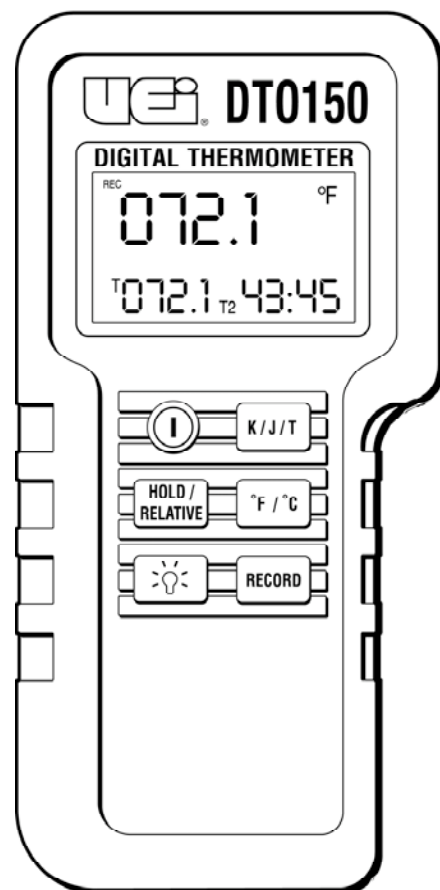
- Estuche suave estándar con cierre AC319
- Estuche grande de vinilo con correa para el cuello AC519

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 939°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
www.ueitest.com • Email: info@ueitest.com

EN CANADA

Vancouver: Teléfono: 1-877-475-0648 • (604) 278-4511 • Fax: (604) 278-8299
Toronto: Teléfono: 1-877-475-0648 • Fax: (905) 238-5117

EN EUROPE

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

