



TA2K

Adaptador de Temperatura de Entrada Doble

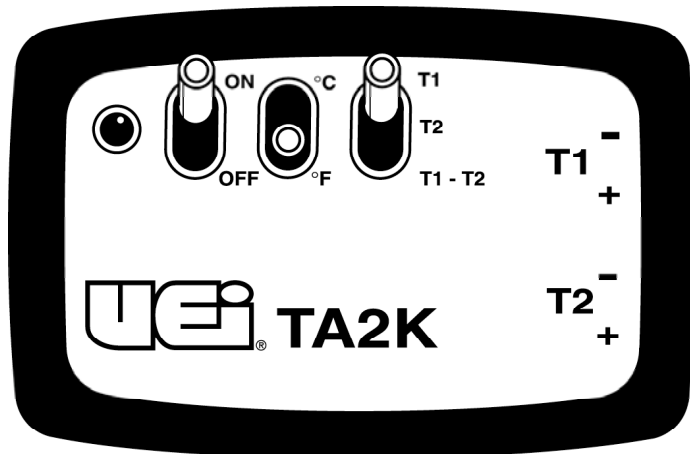
NUEVO, DISEÑO DE BAJO PERFIL QUE PERMITE PRUEBAS EN AMBIENTES DE TRABAJO ESTRECHOS!

- Entrada doble que permite dos mediciones simultáneamente
- Cambia entre °F y °C
 - 40 a 1200°F (-40 a 650°C)
- Modo de medición diferencial (T1 - T2)
- Acepta termopares estándar tipo K
- Indicador de encendido



TA2K • Adaptador de Temperatura de Entrada Doble

El TA2K convertirá cualquier multímetro con capacidad de medición de .001 volt DC en un probador de temperatura de doble entrada! La temperatura (ya sean °F o °C) se convierte en milivolts y se muestra en la pantalla del multímetro como lo hace en un termómetro digital. Este adaptador se conecta directamente en los multímetros que usan jacks estándar de 4 mm. Incluye modo diferencial, lo que es magnífico para verificar el supercalor en sistemas de aire acondicionado y su panel de control de vista recta hace fáciles los cambios de modo.



El TA2K

Tiene las siguientes características:

- Entrada doble que permite dos mediciones simultáneamente
- Conmutable entre °F y °C
- Mide desde -40° hasta 1200°F (-40° hasta 650°C)
- Modo de medición diferencial (T1 – T2)
- Acepta termopares estándar tipo K
- Indicador de encendido
- Un año de garantía limitada

Accesorios

Termopares Tipo K	
ATT29	Sonda de cable estándar de 4'
ATT29A	Sonda de cable estándar de 4' con aislamiento aprobado por la FDA
ATT36	Sonda de superficie con mango y punta de 8"
ATT37	Sonda de superficie en ángulo recto con mango
ATT38	Sonda de aire con punta de 8"
ATT50	Sonda de inmersión de líquidos con mango y punta afilada de 8"
ATT59	Sonda de superficie – trabajo pesado con mango y punta de 4"
ATT60	Sonda de aire – trabajo pesado con mango y punta de 4"
ATT61	Sonda de inmersión en líquidos para trabajo pesado con mango y punta de 4"

Especificación

Característica	Especificación
Tamaño (H x W x D)	2 1/8 x 3 1/2 x 2"
Peso	2 Oz (aproximado)
Termopar tipo	"K" x 2
Salida	1 mV por grado Fahrenheit o Celsius
Aplicaciones de multímetro	Todas las que se emplean: Conectores banana Estándar con espacio de 3/4"
Rango de medición	-40 a 1200°F
Exactitud	±2% ±4°F a -40 hasta 750°F ±5% a 751 hasta 1200°F
Rango de operación	45 hasta 90°F a 0 hasta 90% RH (sin condensación)
Batería	9 volts alkalina
Vida promedio de batería	100 + horas (uso continuo) Basado en corriente nominal <2.5 mA

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

