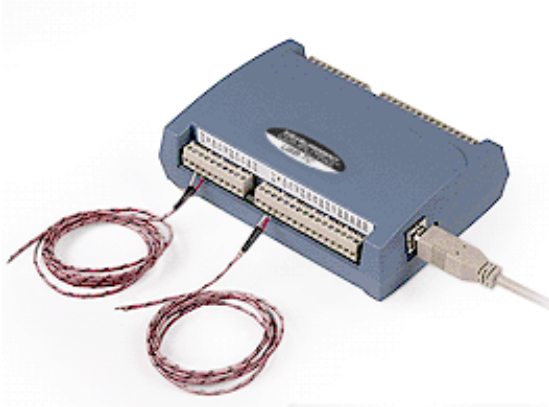


U-TC



Tarjeta con 8 canales de entrada de termopar para adquisición de temperatura por USB.

La U-TC ofrece la mayor precisión en mediciones de temperatura posible, esto debido a que la precisión de las mediciones electrónicas internas sobre pasan las especificaciones de precisión de los sensores de temperatura. En otras palabras, la U-TC obtiene de los sensores las mejores mediciones que estos pueden dar.

La combinación de la U-TC con el Software DAQ totalmente gratuito te brinda una solución completa de adquisición de datos que te ayudan a realizar mediciones de temperatura en minutos. El dispositivo es completamente "plug and play" y fácil de utilizar. Obtiene todos sus requerimientos de energía del puerto USB, por lo tanto no requiere conexión de energía adicional.

La tarjeta viene acompañada de ejemplos básicos en C, C#, VB, LabVIEW y Delphi que le ayudaran a estar trabajando con el equipo de manera muy rápida.

* Garantía de por vida.- Solo aplica para defectos de fabricación.

* Garantía para ambientes rudos.- También aplica durante toda la vida, pero tendrá un cargo del 50% del precio de venta del producto. Aquí el daño podrá ser una descarga estática, eléctrica, un golpe, vibración, etc.

Hardware:

- 8 canales de entrada de termopar
- Soporta los tipos de TCs: J, K, R, S, T, N, E y B
- Sensor de temperatura ambiente incorporado
- Entradas de temperatura independientes
- 8 bits digitales de Entrada/Salida

Software:

Incluye el CD MCC DAQ con:

- TracerDAQ 2.0
- Universal Library
- Universal Library for LabVIEW™
- InstaCal

Completamente soportada por:

- DASyLab®