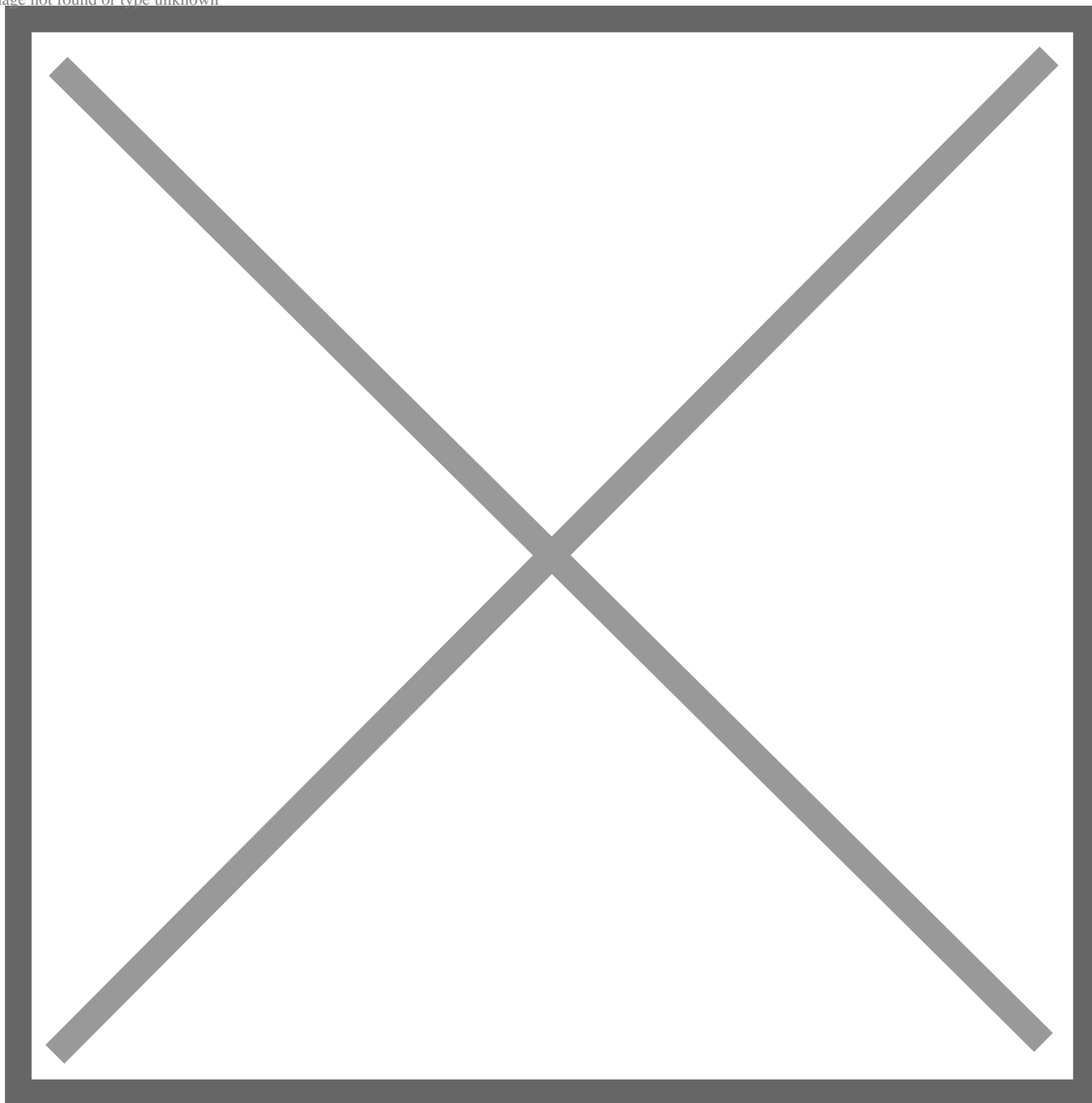


Термопрофилометр KICstart²

Image not found or type unknown



Цена:

Цена по запросу

Описание

Термопрофилометр KICstart² – компактное устройство профилирования имеет 6 разъемов для подключения термопар. KICstart² использует мощный графический интерфейс для обработки собранных данных о термопрофиле. KICstart² предназначен для тех целей, где основной задачей является быстро снять

точный профиль без дальнейшей оптимизации процесса. Низкая стоимость оборудования KICstart² делает его доступным практически для любого бюджета. KICstart² так же использует индекс PWI (Process Window Index) для определения правильности построения термопрофиля. PWI является одним из показателей, который показывает насколько хорошо температурный профиль вписывается в спецификацию.

Характеристики:

Точность измерений	±0,5 °C
Разрешение	0,1-0,3 °C
Внутренняя рабочая температура	0--105 °C
Частота считывания	0,1-10 считываний/с
Соединение с ПК	USB 2.0 (Std-A/Mini-B)
Тип питания	9-В алкалиновые батареи
Тип термопар	стандартные термопары типа К
Диапазон измерительных температур	от -150 °C до 1050 °C
Размеры (Д×Ш×В)	205×66×20

Стандартная комплектация термопрофайлера:

- Устройство профилирования
- Термобокс с теплоизоляцией
- ПО на CD диске
- Защита программного обеспечения Dongle
- USB кабель
- 9В батареи (4)
- Термопары
- Электронная пользовательская инструкция
- Электронная инструкция по оборудованию
- Калибровочный сертификат

Минимальные системные требования:

Dual Core / 1 GHz процессор ПК с 2 GB ОП

2 GB на жестком диске

Разрешение экрана 1024 x 768 / 16-bit

1 свободный USB-канал (Для считывания данных с устройства)

1 свободный USB-канал (для лицензионного ключа)
Microsoft® Windows® XP, Vista, или 7. (32-bit или 64-bit)