

Professional Racing Kit 3 con sonda de neumtico ajustable y medidor digital premium



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

Kit de carreras profesional 3

Incluye sonda de neumticos de carreras ajustable, medidor digital de primera calidad y maletn de transporte blando

Sonda de neumticos

Esta sonda de neumticos de carreras de respuesta muy rpida tiene un ajuste manual de profundidad de 1 mm a 15 mm

Un rango de temperatura de -50 a +250 C

Tipo de unin: Conectado a tierra

Un tiempo de respuesta inferior a 0,5 segundos

Equipado con plomo en espiral de 1 m y tapn en miniatura

Se puede utilizar con cualquier termmetro digital tipo K con una mini toma de entrada

Termmetro industrial Therma 1 (Tipo K)

El Therma 1 cuenta con pantallas LCD grandes y fciles de leer con circuito abierto 'Err' e indicacin de batera baja.

Cada termmetro funciona con tres bateras AAA de 1,5 voltios que dan un mnimo de cinco aos de duracin de la batera. Las unidades se apagan automticamente despus de diez minutos, maximizando la duracin de la batera.

Esta funcin puede ser deshabilitada por el usuario, si es necesario.

Tipo: Termmetro digital industrial

Tipo de termopar: Tipo K

Precisin: 0.4 C 0.1%

Entrada / Rangos: 0.1C -99.9 a 299.9C. 1C 300 a 1372C

Resolucin de visualizacin de datos: 0.1 C y 1 C

Dimensiones: 25 x 56 x 128mm

Fuente de alimentacin: Batera 3 x 1.5 voltios AAA. Duracin de la batera 10000 horas/min 5 aos

Tipo de sensor: Termopar miniatura tipo K del sensor

Peso: 130 gramos

Specifications

Product Code	XE-KITRACE3
General Description	Includes adjustable racing tyre probe, premium quality digital meter and soft carry case

Sensor Type	Junction Type: Grounded
Thermocouple Type	Type K
Probe Diameter	manual depth adjustment from 1 mm to 15 mm
Cable Length	1M
Cable Type	Coiled lead
Cable Termination	Miniature Plug
Max. Temperature	+250°C
Min. Temperature	-50°C
Digital Thermometer	Type: Industrial Digital Thermometer Thermocouple Type: Type K Accuracy: $\pm 0.4^{\circ}\text{C} \pm 0.1\%$ Input / Ranges: $0.1^{\circ}\text{C} -99.9$ to 299.9°C . 1°C 300 to 1372°C Resolution of data display: 0.1°C & 1°C Dimensions: 25 x 56 x 128mm Power Supply: Battery 3 x 1.5 volt AAA. Battery life 10000 hours/min 5 years Sensor Type: Sensor type K miniature thermocouple Weight: 130 grams