

Professional Racing Kit 3 mit einstellbarer Reifensonde und digitalem Premium-Messgerät



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.

Professionelles Renn-Kit 3

Inklusive einstellbarer Rennreifensonde, hochwertigem Digitalmessgert und Soft-Tragetasche

Reifen-Sonde

Diese sehr reaktionsschnelle Rennreifensonde verfgt ber eine manuelle Tiefeneinstellung von 1 mm bis 15 mm

Ein Temperaturbereich von -50 bis +250 C

Verbindungstyp: Geerdet

Eine Reaktionszeit von weniger als 0,5 Sekunden

Ausgestattet mit 1 m Spiralkabel und Miniaturstecker

Kann mit jedem digitalen Thermometer vom Typ K mit Mini-Eingangsbuchse verwendet werden

Industriethermometer Therna 1 (Typ K)

Der Therna 1 verfgt ber groe, gut ablesbare LCD-Displays mit offener Schaltung "Err" und Anzeige fr niedrigen Batteriestand. Jedes Thermometer wird mit drei 1,5-Volt-AAA-Batterien betrieben, die eine Batterielebensdauer von mindestens fnf Jahren ermoglichen. Die Gerte schalten sich nach zehn Minuten automatisch aus, wodurch die Akkulaufzeit maximiert wird. Diese Funktion kann bei Bedarf vom Benutzer deaktiviert werden.

Typ: Industrielles digitales Thermometer

Thermoelement Typ: Typ K

Genauigkeit: 0,4 C 0,1 %

Eingang / Bereiche: 0,1 C -99,9 bis 299,9 C. 1 C 300 bis 1372 C

Auflsung der Datenanzeige: 0,1C & 1C

Abmessungen: 25 x 56 x 128 mm

Stromversorgung: Batterie 3 x 1,5 Volt AAA. Batterielebensdauer 10000 Stunden/min 5 Jahre

Sensortyp: Miniatur-Thermoelement des Sensortyps K

Gewicht: 130 Gramm

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