

DIGITAL-TASCHENTHERMOMETER

BESCHREIBUNG

Genaueres Temperaturmessgerät für Messungen in Flüssigkeiten, als Kernmeßgerät (mit Einstechfühler), für Luft/Gase oder als Referenzgerät für andere Meßsysteme.

MESSBEREICHE

-70,0...+199,9 °C

GENAUIGKEIT

Gerät: 0,1°C +/- 1 Digit
Fühler: zum Gerät kalibriert Ausführung

AUFLÖSUNG

0,1°C

ANZEIGE

3 ½ stellige LCD-Anzeige, 13mm hoch

FÜHLERANSCHLUSS

fest verbundener Handfühler, Pt1000, Edelstahl-Rohr ø 3mm, 1m Silikonkabel

ARBEITSTEMPERATUR

0 bis + 50°C

SPEISUNG

9V Batterie (Batteriewechselanzeige „BAT“)
Lebensdauer ca. 200 Betriebsstunden

ABMESSUNG

106x67x30 mm Gehäuse aus schlagfestem ABS

GEWICHT

ca. 190 Gramm

OPTION

Koffer mit Noppenschaumeinlage

Werkskalibrierung mit Zertifikat



AUSFÜHRUNG

PT 1000-U
universeller Einsatz für Flüssigkeiten/Gase

PT 1000-E
mit schlanker Einstechspitze für alle weichplastischen Medien

PT 1000-K
Kernmeßgerät mit kleinem Teflongriff und Teflonkabel (T max. 250°C Lufttemperatur)