

Reference Thermapen®

0.01 °C Auflösung höhe Genauigkeit

- 5 Punkte UKAS Kalibrierzertifikat inbegriffen
- Ideal für Kalibrier-Vergleichstests
- Automatische On/Off Funktion

Das Reference Thermapen® Thermometer ist ein PT100 Messgerät mit hoher Genauigkeit. Er ist mit ein 5 Punkte UKAS Kalibrierzertifikat geliefert (-18, 0, 40, 70 und 100°C).

Das Referenz- Thermometer ist ideal für Vergleichsmessungen bezüglich der Kalibrierung und Genauigkeit von anderen Thermometern und Sonden, wenn es zusammen mit einer stabilen Wärme- oder Kälte Quelle verwendet wird, oder auch mit dem Comparator.

Messbereich ist von -69.99 bis 199.99°C mit eine Auflösung von 0.01°C und Genauigkeit von ± 0.07 °C.

Das Thermometer schaltet sich automatisch nach 10 Minuten, um die Lebensdauer der Batterie zu speichern

Diese Funktion kann deaktiviert werden, Le

Jedes Thermapen hat zwei Lithium- Knopfzellen mit einer Lebenswartung von 1000 H.

Das Referenz- Thermapen hat eine Flüssigkeits-/Einstichsonde aus Edelstahl mit den Abmessungen $\varnothing 3,3 \times 108$ mm, die man bequem um 180° zur Seite des Messgerätes wegklappen kann, wenn es nicht gebraucht wird.

Eine Schutzhülle mit Zip kommt mit.



Technische Daten

Messbereich	-69.9 à 199.9°C
Auflösung	0.01°C
Genauigkeit	±0.07 ° C (-30 à 149.99°C) autoremment ±0.2°C
Batterie	Pile bouton 2x3 volts CR 2032 au lithium
Batterie Standzeit	1000 Stunden ungefähr
Sensor Typ	PT100
LCD	12 mm
Abmessungen	19 x 47 x 153 mm
Gewicht	97 grammes
Kalibration	UKAS Kalibrierzertifikat UKAS 5 Punkte mitgeliefert



étui avec fermeture zip
inclus



en option



en option