

Mini-Temperatur-Messgeräte

Klein und handlich, groß in der Messung

Universell einsetzbar

Selbsterklärend und robust

Auf Knopfdruck einsatzbereit



Die Mini- und Oberflächen-Thermometer passen in jede Jackentasche. Sie sind klein, handlich und jederzeit einsatzbereit, ganz egal wo: im Lebensmittelbereich, der Pharma-Industrie oder in der Heizungs- und Lüftungsbranche. Der große Vorteil: die Mini-Thermometer erfassen sowohl die Temperatur in der Luft als auch in weichen oder pulvrigen Stoffen und Flüssigkeiten.



Das wasserdichte Mini-Thermometer Einschalten, messen, fertig

Wasserdichtes Mini-Thermometer

Wasserdichtes Mini-Thermometer, Länge 120 mm, bis +230 °C, mit Schutzhülse für Fühlerrohr



Das wasserdichte Mini-Thermometer, kann nach der Anwendung, beispielsweise einer Temperaturstichproben-Messung an Lebensmitteln, einfach unter fließendem Wasser oder sogar in der Spülmaschine gereinigt werden.

Technische Features:

- Wasserdicht, Schutzklasse IP67
- Messbereich von -20 bis +230 °C
- Wechsel zwischen °C und °F per Knopfdruck
- Batteriestandanzeige
- MAX/MIN und HOLD-Taste
- Leicht austauschbare Batterie
- Länge des Fühlerrohrs 120 mm
- Schutzrohr als Halter

Technische Daten

	Wasserdichtes Mini- Thermometer	Standard Mini Einstech- Thermometer	Mini Einstech- Thermometer mit verlängertem Fühlerrohr	Mini Oberflächen- Thermometer
Messbereich	-20 +230 °C	-50 +150 °C	-50 +250 °C	-50 +300 °C
	120 mm	133 mm	213 mm	120 mm
Genauigkeit ±1 Digit	±1 °C (-20 +53,9 °C) ±0,8 °C (+54 +90 °C) ±1 °C (+90,1 +180 °C) ±1,5 °C (+180,1 +230 °C)	±1 °C (-10 +99.9 °C) ±2 °C (-3010.1 °C) ±2%v. Mw. (+100 +150 °C)	±1 °C (-10 +99.9 °C) ±2% v. Mw. (+100 +199.9 °C) ±3% v. Mw.(+200 +250 °C)	±1 °C (-30 +250 °C) ±2 °C (restl. Messbereich)
Auflösung	0,1 °C (-19,9 +199,9 °C) 1 °C (restl. Messbereich)	0.1 °C (-19.9 +150 °C) 1 °C (restl. Messbereich)	0.1 °C (-19.9 +199.9 °C) 1 °C (restl. Messbereich)	0.1 °C (-19.9 +199.9 °C) 1 °C (restl. Messbereich)
Betriebstemperatur	-10 +50 °C			
Batterietyp	Knopfzelle LR44			
Anzeige	LCD 1-zeilig			
Garantie	2 Jahre			



Für Temperaturstichproben-Messungen in der Lebensmittelproduktion.



Spülmaschinenfest.



Das Schutzrohr mit Clip-Halterung. Immer dabei und jederzeit griffbereit.



Bei Verschmutzung einfach unter fließendem Wasser abspülen.