

Taschenthermometer, wasserdicht**Labortaschenthermometer LABTHERM**

- **1-Sekundenmesstaktrate**
- **Wasserdicht IP67**
- **MAX-MIN-HOLD-Funktion**
- **C/F-umschaltbar**
- **Inkl. Schutzhülle und Befestigungsklips**

Anwendungsbereiche

Ergonomisch geformtes Taschenthermometer mit robuster Einstechspitze.
Das lange Fühlerrohr ist ideal für Messungen in Flüssigkeiten, Lebensmitteln etc.

- § Lebensmittel
- § Labor
- § Bildung(Schulen)
- § Hobby

Technische Daten

Messbereich	-40..+250°C
Displayauflösung	0,1°C
Genauigkeit	± 0,5°C(-10..100°C), sonst ± 1% oder ±1,0°C
Arbeitstemperatur	0..50°C
Batterielebensdauer	Typisch 200 Stunden bei Dauerbetrieb
Batterie	Knopfzelle 1,5 volt LR44
Abmessungen	220 x 25 x 20 mm
Fühlerrohr	106 x 3,5 mm
Gewicht	50gr. (inkl. Verpackung)

Funktionen:	Max/Min/Hold-Funktion
	Auto-off nach 15 Minuten, Auto-off-Funktion kann vom Benutzer deaktiviert werden
	C/F-umschaltbar
	0°C - Kalibrierfunktion

