

Labothermometer mit Alarm -40..+200°C

- **2-Sekundenmesstaktrate**
- **Wasserdicht bis 1 mtr.**
- **MAX-MIN-HOLD-funktion**
- **C/F-umschaltbar**
- **Alarm (optisch und akustisch)**



Anwendungsbereich

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

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

Technische Daten

Messbereich	-40..+200°C
Displayauflösung	0,1°C
Genauigkeit	± 0,5°C 0..50°C ± 1,0°C -40..0 und 50,,100°C ± 1,5°C über 100°C
Arbeitstemperatur	0..50°C
Batterielebensdauer	Typisch 12 Monate
Batterie	1 x CR2032
Abmessungen	20,2 x 20 x 16 mm
Fühlerrohr	100 x 3,5 mm
Gewicht	100gr. (inkl. Verpackung)

Funktionen: Max/Min/Hold-Funktion, Alarm-Funktion, Wasserdicht IP65