



# Thermometer

## Einstech-Thermometer

Das Oberflächen-Thermometer ist ein schnelles Mini-Thermometer mit Befestigungsclip und mit einem weiten Messbereich.

Besonders im oberen Messbereich weist es eine hohe Genauigkeit auf.

Der Kopf des Thermometers ist schwenkbar und hat ein großes Display.

### Technische Daten

Messbereich:	-50°C bis + 350°C
Auflösung:	0,1°C
Grundgenauigkeit:	+/- 1°C (-50 +99.9 °C)
Optik:	-/-
Ansprechzeit:	500 ms
Emissionsgrad:	0,95 fest eingestellt
Batteriebetrieb:	3 V Knopfzelle
Länge Messstab:	200 mm
Gewicht:	ca. 110 g
Betriebstemperatur:	0-40 °C
Batteriestandzeit:	1000 h

## Infrarot Thermometer

Das praktische Infrarot-Thermometer in Pistolenform kann Messwerte speichern und verfügt über eine °C/°F Umschaltung.

Das Display ist beleuchtet und der Messlaser kann abgeschaltet werden.

Im Lieferumfang ist eine Ledertasche mit Gürtelschlaufe enthalten.

### Technische Daten

Messbereich:	-50°C bis + 550°C
Auflösung:	0,1°C
Grundgenauigkeit:	+/- 2°C bzw. 2%
Optik:	8 : 1
Ansprechzeit:	500 ms
Emissionsgrad:	0,95 fest eingestellt
Batteriebetrieb:	9 V Block
Abmessung:	82 x 42 x 160 mm
Gewicht:	ca. 180 g

