

## Thermometer

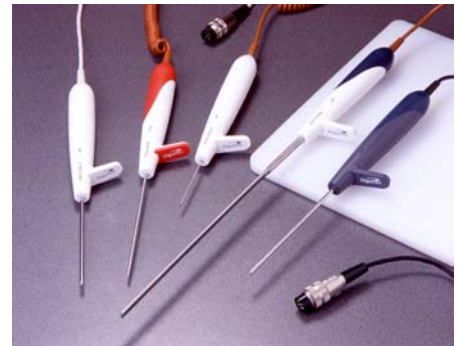
Die 2100 Serie, ist ein Entwicklungsfortschritt auf Basis der 2000 Serie. Ergonomischer, wasserdichten Aufbau, Lumberg Stecker und speziell an die besonderen Bedingungen der heutigen Nahrungsmittelindustrie angepasst.

In Verwendung mit Thermistor und Thermoelementprüfspitzen werden Genauigkeiten der Nahrungsmitteltemperaturrichtlinien von 1995 erreicht.



### Merkmale

- Einfach zu benutzen
- **Schnelle Messzeit (2110T)**
- 2 Jahre Garantie
- Lange Batterielebensdauer – typisch 500 Stunden
- IP67 wasserdichtes Gehäuse
- Robustes Gehäuse für rauen Einsatz
- Genauigkeit übersteigt europäische Nahrungsmittelregelung
- Ergonomisches Design
- beleuchtetes Display
- 'Hold' Funktion bei allen Modellen
- Thermistor oder Thermoelementprüfspitzen
- °C der °F (wählbar bei 2108T)
- mit 2 Batterien Typ AA
- inklusive Kalibrierzertifikat



### 2100Series Instrument Options

	<b>2146T</b>	<b>2106T</b>	<b>2108T</b>	<b>2110T</b>
<b>Sensor</b>	Thermistor	T	T	T
<b>Stecker</b>	Lumberg	Lumberg	Lumberg	Lumberg
<b>°C/°F Einstellung</b>	voreingestellt	voreingestellt	<b>wählbar</b>	voreingestellt
<b>Hold Funktion</b>	*	*	*	*
<b>Genauigkeit</b>	(mit Prüfspitze) 0.5°C/0.4°F over range – 20°C bis + 70 C/-4°F bis +158°F 0.8°C/1.5°F	0.2°C/ 0.4°F over range –20°C bis +70 °C/ -0.1%	0.2°C/ 0.4°F over range –20°C bis +70°C/ -0.1%	0.2°C/ 0.4°F over range –20°C bis +70 °C/ -0.1%
<b>Messbereich</b>	-40°C bis +120°C -40°F bis +248°F	-250°C bis +400°C -418°F bis +752 F	-250 C bis +400°C -418°F bis +752°F	-250 °C bis +400°C -418°F bis +752°F
<b>Messzeit</b>	Normal	Normal	Normal	<b>Schnell</b>

TECHNICAL DATA