

## 2-Kanal-Thermoelementmessgerät mit PC-Schnittstelle

- RS232-Schnittstelle
- Großes Display für gleichzeitige Darstellung von 2 Messwerten
- Anzeige der Differenztemperatur
- Hintergrundbeleuchtung
- Optional: Windows Software für Online-Messungen
- 



### Anwendungsbereiche

Ideal für Differenzmessungen und Messaufgaben die eine lückenlose Dokumentierung der Messergebnisse erfordern.

- § HVAC Messaufgaben im Bereich Heizung/Klima
- § Messungen an Prüfaufbauten
- § Messaufgaben der Energieversorgung
- § Prozessmessungen

### Technische Daten

	<b>2-Kanal-Thermoelementmessgerät mit RS232-Schnittstelle</b>
<b>Temperatur</b>	NiCr-Ni Typ K
Messbereich	-200..+1370°C
Auflösung	0,1°C
Genauigkeit	+0,1% +0,7°C
<b>Schnittstelle</b>	RS232
<b>Anzeige</b>	7 Segment LCD
<b>Gehäuse</b>	Kunststoff (ABS)
<b>Abmessungen</b>	184 x 64 x 30 mm
<b>Gewicht</b>	210 g
<b>Spannungsvers.</b>	Blockbatterie 9V
<b>Bestellnummer</b>	5020-0301