

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

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