

**Digital-Präz.thermometer Datenausgang  
für Wechselfühler NiCr-Ni Nr.2130 1..  
-220... +1750 °C**

**Artikelnummer:** 2122101  
**EAN / GTIN:** 4066918087867  
**Warentarifnummer:** 90251900  
**Versandart:** Paketdienst  
**Gewicht:** 0.16kg



## Produktbeschreibung

- für Wechselfühler NiCr-Ni Serie Nr. 2130 1..
- präzise Messungen an Oberflächen, weichplastische Medien, Gase und Flüssigkeiten
- LCD-Display 2-zeilig
- Betriebstemperatur -25°C ... +50°C

### Genauigkeit:

- $\pm 0,03\%$  vom Messwert  $\pm 0,05\%$  FS (-65,0 ... +300,0°C)
- $\pm 0,08\%$  vom Messwert  $\pm 0,1\%$  FS (-220 ... +1370°C)
- Datenausgang seriell
- Anschluss für Netzgerät
- ABS Gehäuse

**2122 101** Datenausgang seriell oder analog 0-1V

**2122 201** 2 Fühler können gleichzeitig betrieben werden Differenzmessung Fühler 1 zu 2 Nullpunkt setzen, Differenzwertanzeige Fühler 1 zu 2

**Lieferung einzeln verpackt ohne Fühler**

### Funktionen:

- ON / Auto OFF, Anzeige °C oder °F, Hold Funktion, Nullpunkt- und Offsettingabe, Speicherfunktion Min. / Max., Messwertkorrektur für Oberflächenmessung

## Technische Daten

**Größe:** -220... +1750 °C

**Artikel-Nr.:** 2122101

**Marke:** ULTRA

**Ausführung:** Typ 1

**Gewicht:** 0,16kg