

Handmessgerät Typ K von -50°C bis +1370°C

Produktbilder







Beschreibung

Robustes Digitalthermometer mit großer Anzeige, großem Messbereich und zwei oder vier Messeingängen zur Durchführung von Differenzmessungen. Die mitgelieferten NiCr-Ni Kabelfühler können durch andere NiCr-Ni Fühler ausgetauscht werden. In unserem Shop finden sie auch andere passende NiCr-Ni Fühler.

Technische Details

Messeingänge* 2 oder 4 Messeingänge für NiCr-Ni

Messbereich -200°C...+1370°C

Auflösung $-50^{\circ}\text{C...}+200^{\circ}\text{C} = 0,1^{\circ}\text{C}; 200^{\circ}\text{C...}+1370^{\circ}\text{C} = 1,0^{\circ}\text{C}$

Taktrate 0,6 Mal pro Sekunde

Genauigkeit $-50^{\circ}\text{C...}+200^{\circ}\text{C} = \pm 0,5\%$; $200^{\circ}\text{C...}+400^{\circ}\text{C} = \pm 0,7\%$; $400^{\circ}\text{C...}+1370^{\circ}\text{C} = \pm 0,3\%$

Emissionsgrad Fest 0,95

Temperaturfühler NiCr-Ni Typ K mit 1m Glasseideleitung bis max. 400°C

Stromversorgung 9V Blockbatterie

Abmessung 184x64x30mm

*konfigurierbar

Mehr Informationen

| Lieferzeit | 4-5 Werktage* |
|----------------|--|
| Einsatzgebiete | Lebensmittelprüfung Sicherheits- und Feuerinspektion Kunststoffspritzteile Straßenbau Schnelltest Automotive Heizungs- und Lüftungstechnik |
| Lieferumfang | Handmessgerät Typ K 9V Blockbatterie Bedienungsanleitung Gürteltasche 2 oder 4 x NiCr-Ni Drahtfühler bis 400°C |

Weitere Optionen

Messeingänge 2 Messeingänge, 4 Messeingänge

