

Temperaturmessgerät

testo 110



Anwendung

Ideal für den rauen Einsatz bei täglichen Temperaturmessungen in Industrie und Handwerk.

Ausführung

- Messbereich Pt100:
 - -200 bis +800 °C
 -
- Messbereich NTC:
 - -50 bis +150 °C
- Genauigkeit Pt100:
 - entsprechend der Fühlergenauigkeit
 -
- Genauigkeit NTC:
 - $\pm 0,2$ °C (-20,0 bis +80,0 °C)
 - $\pm 0,3$ °C (restlicher Messbereich)
- Auflösung Pt100 entsprechend der Fühlergenauigkeit
-
- Auflösung NTC 0,1 °C
- Einfache, schnelle und besonders präzise Temperaturmessung mit NTC- oder Pt100-Fühlern (optional erhältlich)
- Schnelle In-App-Konfiguration, Grafikverlauf, Second Screen und Messdatenspeicher in der testo Smart App
- HACCP-konform, zertifiziert nach EN 13485 für den Einsatz im Lebensmittelbereich
- Hochpräzise Messergebnisse und hohe Systemgenauigkeit mit digitalen Pt100-Fühlern (Kalibrierung ohne Messgerät)



Technische Daten

Produktnummer	1033976 211
Herstellerteilenummer	0563 0110
Statistische Warennummer	90251900



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com