

neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.de Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 143 450 657



Testo® 720 - Temperaturmessgerät

Artikelbilder

Beschreibung

Zuverlässige Messtechnik und vielfältiges; optional erhältliches Zubehör machen dieses Temperaturmessgerät zum idealen Werkzeug in Laboren und der Industrie. Das Temperaturmessgerät testo 720: vielfältig und präzise Zur Inbetriebnahme des Temperaturmessgerät ist ein Temperaturfühler nötig: Es kann ein Pt100- oder ein NTC-Fühler angeschlossen werden. Wählen Sie aus einer Vielzahl unterschiedlicher bestellbarer Temperaturfühler die optimale Ausstattung für Ihren Bedarf aus. Mit dem Temperaturmessgerät testo 720 sind sowohl Oberflächentemperatur- als auch präzise Lufttemperatur- und Tauchmessungen möglich. Die fortlaufende Min- und Max-Wert-Anzeige, das große; beleuchtete Display, die frei definierbaren Grenzwerte und der akustische Alarm bei Grenzwertüberschreitung ergänzen die praxisorientierte Ausstattung. Temperaturmessgerät testo 720 – optimal für den Einsatz im Labor Nutzen Sie das testo 720 im Laborbereich: Optionale Ausstattungsmöglichkeiten wappnen das Temperaturmessgerät für laborspezifische Anforderungen. Pt100 Labor-Temperaturfühler: Dieser Temperaturfühler hat eine Glasummantelung und ist resistent gegen aggressive Medien TopSafe Schutzhülle: Diese robuste Schutzhülle bietet Schutz vor Schmutz, Stoß und aggressiven Medien. Ist ein Fühler eingesteckt, erreicht das Temperaturmessgerät mit TopSafe sogar die Schutzklasse IP65 testo-Schnelldrucker: Messergebnisse schnell und nachweislich dokumentieren, statt den Umweg über eine Software gehen zu müssen – mit dem handlichen testo-Schnelldrucker drucken Sie die Messergebnisse jederzeit und überall ganz einfach aus

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	TO-0100
Hersteller (Marke)	Testo
VGKL Nummer	680907207

