

testo 440 Labor-Set

Temperaturmessung in aggressiven Medien

Strukturiertes Messmenü für Langzeitmessungen

Austauschbare Fühler-Ummantelung aus Laborglas (Duran) für den sicheren Einsatz in aggressiven Medien

Pt100-Sensor für präzise Messergebnisse

Interner Datenspeicher und USB-Schnittstelle für flexiblen Datenexport

Erweiterbar mit einem umfangreichen Portfolio digitaler Sonden für vielseitige Einsätze



Mit dem testo 440 Labor-Set inkl. Pt100-Fühler messen und dokumentieren Sie Temperaturen im Laborumfeld sicher und präzise. Vor allem für den Einsatz in korrosiven Medien eignet sich der Laborfühler mit Ummantelung aus dem bewährten Laborglas Duran besonders. Das Klima-Messgerät testo 440 erkennt die angeschlossenen Sonden automatisch und erleichtert Ihnen durch die hinterlegten, strukturierten Messmenüs die Arbeit in den verschiedensten Anwendungen erheblich. Unter anderem können Sie es auch einsetzen, um Klima- und Lüftungsanlagen optimal einzustellen.

An das testo 440 können bis zu drei Sonden parallel angeschlossen werden: Eine Bluetooth®-Sonde, eine kabelgebundene Sonde sowie ein Temperaturfühler mit Thermoelement Typ K-Anschluss.

Neben dem Messgerät enthält das Labor-Set einen kabelgebundenen Pt100-Laborfühler und einen Aufbewahrungskoffer.

Änderungen, auch technischer Art, vorbehalten. Alle Preise netto, zuzüglich Versandkosten und MwSt., gültig ab 1.1.2021. Zahlung innerhalb 30 Tage netto.

Lieferumfang

- testo 440 Klima-Messgerät, 3x Mignon-Batterien Typ AA, USB-Kabel und Kalibrierprotokoll (0560 4401)
- Glasummantelter digitaler Pt100-Laborfühler (0618 7072)
- Basiskoffer für testo 440 und 1 Sonde



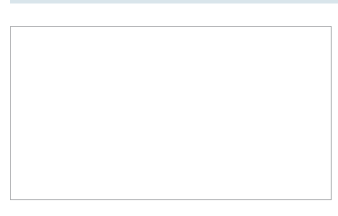
Best.-Nr. 0563 4412

485,00 EUR

Technische Daten		Mess- bereich	Genauigkeit	Auf- lösung
Digitaler Fühler				
Glasummantelter digitaler Pt100-Laborfühler testo 440	200 mm Ø 6 mm	-50 +400 °C	±(0,3 °C + 0,3 % v. Mw.) (-50 +300 °C) ±(0,4 °C + 0,6 % v. Mw.) (+300,01 +400 °C)	0,01 °C
Klima-Messgerät testo 440 Anschließbare Fühler: 1x Digitalfühler mit Kabel oder 1x Temperatur NTC TUC, 1x digitale Bluetooth®-Sonde oder Testo Smart Probes, 1x Temperatur TE Typ K	(S)			

Allgemeine technische Daten	testo 440	Pt100-Laborfühler
Datenübertragung	Bluetooth®, USB Schnittstelle	
Betriebstemperatur	-20 +50 °C	-5 +45 °C
Lagertemperatur	-20 +50 °C	-20 +60 °C
Abmessungen	154 x 65 x 32 mm	200 x 6 mm
Kabellänge		1,6 m
Gewicht	250 g	160 g

Die komplette Auswahl an Sonden und Zubehör zum testo 440 finden Sie im testo 440 Datenblatt oder auf www.testo.de.



Testo SE & Co. KGaA Celsiusstraße 2, 79822 Titisee-Neustadt Telefon +49 7653 681-700 Telefax +49 7653 681-701 vertrieb@testo.de

Servicecenter Lenzkirch Kolumban-Kayser-Straße 17, 79853 Lenzkirch Kaufmännische Hotline: 07653-681-600 Klima-Hotline: 07653-681-610 Rauchgas-Hotline: 07653-681-620 Software-Hotline: 07653-681-630