

Einstech-/Oberflächen- Temperatur-Messgerät

testo 905

Einfaches Ablesen der Messwerte durch drehbare Anzeige

Großer Messbereich

Hochtemperatur-Messung, kurzzeitig bis +500 °C

Sehr schnelle Ansprechzeit

Einfach zu bedienen

Großes Display

Auto-Off-Funktion



Das testo 905-T1 ist ein besonders schnelles Einstech-Thermometer mit einem weiten Messbereich von -50 bis +350°C, kurzzeitig sogar bis +500°C (1 bis 2 Minuten). Das Messgerät verfügt über einen professionellen Industrie-Sensor (Thermoelement Typ K). Besonders im oberen Messbereich weist es eine hervorragende Genauigkeit auf. Das testo 905-T2 ist ein Oberflächen-Thermometer mit weitem Messbereich von -50 bis +350°C, kurzzeitig

sogar bis +500°C (1 bis 2 Minuten). Der federnde, breite Thermoelement-Messkopf garantiert eine sehr schnelle Ansprechzeit und hohe Genauigkeit durch eine plane Auflage auch an rauen Oberflächen.

Beide Geräte verfügen über eine drehbare Anzeige, mit deren Hilfe die Messwerte aus vielen verschiedenen Perspektiven optimal abgelesen werden können.

Technische Daten / Zubehör

testo 905-T1

testo 905-T1, Einstech-Thermometer, großer Messbereich bis 350 °C, hohe Genauigkeit, inkl. Befestigungs-Clip und Batterien


Best.-Nr. 0560 9055



testo 905-T2

testo 905-T2, Oberflächen-Thermometer mit Kreuzbandfühler, sehr schnelle Ansprechzeit, hohe Genauigkeit, inkl. Befestigungs-Clip und Batterien

Best.-Nr. 0560 9056



Technische Daten

	testo 905-T1	testo 905-T2
Messbereich	-50 ... +350 °C (kurzzeitig bis +500 °C)	-50 ... +350 °C (kurzzeitig bis +500 °C)
Genauigkeit ±1 Digit	(bez. auf Abgleichtemperatur von +25 °C) ±1 °C (-50 ... +99.9 °C) ±1% v. Mw. (restl. Messbereich)	(bez. auf Abgleichtemperatur von +25 °C) ±(1 °C + 1% v. Mw.)
Auflösung	0.1 °C	0.1 °C
Betriebstemperatur	0 ... +40 °C	0 ... +40 °C
Lagertemperatur	-20 ... +70 °C	-20 ... +70 °C
Batterietyp	3 Microzellen AAA	3 Microzellen AAA
Standzeit	1000 h	1000 h
Ansprechzeit	ca. 10 sec	ca. 5 sec
Ansprechtyp	t ₉₉ (in Wasser)	t ₉₉
Anzeige	LCD 1-zeilig	LCD 1-zeilig
Gewicht	80 g	80 g

Zubehör für Messgerät testo 905-T1	Best.-Nr.
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkt 0 °C	0520 0062
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkt -18 °C	0520 0061
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkt +60 °C	0520 0063
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkte -18 °C; 0 °C; +60 °C	0520 0001

Zubehör für Messgerät testo 905-T2	Best.-Nr.
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur Einpunktkalibrierung für Oberflächenthermometer; Kalibrierpunkt +120 °C	0520 0073
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur Einpunktkalibrierung für Oberflächenthermometer; Kalibrierpunkt +60 °C	0520 0072
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur Messgeräte mit Oberflächenfühler; Kalibrierpunkte +60 °C; +120 °C; +180 °C	0520 0071
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur Messgeräte mit Oberflächenfühler; Kalibrierpunkte frei wählbar von -15 ... +480 °C	0520 0121

0980 9281 15/cw/01.2018

Änderungen, auch technischer Art, vorbehalten.
Alle Preise netto, zuzüglich Versandkosten und MwSt., gültig ab 1.1.2018.
Zahlung innerhalb 30 Tage netto.

Autorisierter Distributor



TVW Meßtechnik GmbH
 Semmelweg 31
 32257 Bünde
 Fon: 05223 / 9277 - 0
 Fax: 05223 / 9277 - 40
 info@twvbuende.de
 www.twvbuende.de