

Messgerät für Luftfeuchte und -temperatur testo 610



Anwendung

Einfache Temperatur und Luftfeuchtemessung.

Ausführung

- Langzeitstabiler Feuchtesensor
- 2,5 %rF-Genauigkeit mit Kalibrierprotokoll
- Inkl. Taupunkt-Berechnung und Feuchtkugeltemperatur (Wetbulb)
- Hold-Funktion
- Max./Min.-Werte
- Betriebstemperatur -10...50 °C

Lieferung

- testo 610
- Kalibrierprotokoll
- Handschlaufe
- Gürteltasche
- Schutzkappe
- Batterien (2 x AAA)

Hinweis

Ersatz-Batterien siehe Art.-Nr. 1039900 304.



Technische Daten

Produktnummer	1033941 101
Messbereich Temperatur min./max.	-10 bis +50 °C
Fehlergrenze Temperatur	0,5 °C
Messbereich Feuchte (rF) min./max.	0-100 %
Zifferschrittwert (Temperatur Messgerät)	0,1 °C
Herstellerteilenummer	0560 0610
EAN Code	4029547008313
Statistische Warennummer	90258040



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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