

### Thermo-Hygrometer testo 608-H2



#### Anwendung

Zur kontinuierlichen Messung von Feuchte, Temperatur und Taupunkt, z. B. zum Überwachen von Raumklima und Taupunkt in Gärtnereien, Lager-, Reinräumen, Museen, Labors usw.

#### Ausführung

- Mit LED-Alarmfunktion, die zuverlässig Grenzwertüberschreitungen meldet
- Mit Taupunktberechnung td und Min./Max.-Wert-Anzeige
- Feuchte-Sensor unempfindlich gegen Betauung
- Fühlertyp (NTC): Genauigkeit +/-0,5 °C (bei +25 °C)
- Auflösung 0,1 °C (0 bis +50 °C)
- Messbereich Taupunkttemperatur: -40 bis +70 °C td.
- Auflösung Taupunkttemperatur: -40 bis +70 °C td (0 bis +100 %rF)
- Betriebstemperatur 0 bis +50 °C

#### Lieferung

- Inkl. Batterie 9 V, Typ 6 LR 61 und Kalibrier-Protokoll

#### Hinweis

Ersatz-Batterien siehe Art.-Nr. 1039900 405.

Gegen Aufpreis mit Zertifikat lieferbar



### Technische Daten

Produktnummer	1033979 102
Messbereich Temperatur min./max.	-10 bis +70 °C
Messbereich Feuchte (rF) min./max.	2-98 %
Ziffernschrittwert (Temperatur Messgerät)	0,1 °C
Herstellerteilenummer	0560 6082
EAN Code	4029547000331
Statistische Warennummer	90258040



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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