

Temperatuur- en vochtmeter

- testo 622** **Bewaking van het binnenklimaat**
- testo 623** **Bewaking van het binnenklimaat met historiekfunctie**



De testo 622 meet naast temperatuur en vocht ook druk en is daardoor ideaal voor bewaking van het binnenklimaat. In het grote, makkelijk afleesbare display worden de actuele meetwaarden alsmede datum en tijd weergegeven. Zo ziet u in een oogopslag alle belangrijke waarden. De testo 622 leent zich uitstekend in laboratoria voor het volgen van de omgevingsomstandigheden in kalibraties of experimentele opstellingen.

De temperatuur- en vochtmeter testo 623 geeft in het grote, overzichtelijke display de actuele en afgelopen temperaturen vochtwaarden met de datum en het uur weer. Hierdoor heeft u een duidelijk overzicht van alle belangrijke waarden. De curve in het display geeft u een goede evaluatie van de laatste 90 dagen. De testo 623 is dus ideaal voor een snelle controle van het omgevingsklimaat zonder een tijdrovende analyse op de PC.

Technische gegevens / Toebehoren

testo 622

testo 622, hygrometer met drukweergave incl. kalibratieprotocol, batterijen en bevestigingsmateriaal



Bestelnr. 0560 6220

Algemene technische gegevens testo 622

Meetinterval	10 sec
Opslagtemp.	-20 ... +60 °C
Bedrijfstemp.	-10 ... +60 °C
Levensduur batterij	12 maanden
Gewicht	240 g
Afmeting	185 x 105 x 36 mm

testo 623

testo 623, hygrometer met historiekfunctie van de meetwaarden, incl. kalibratieprotocol, batterijen en bevestigingsmateriaal



Bestelnr. 0560 6230

Algemene technische gegevens testo 623

Meetinterval	20 sec
Opslagtemp.	-20 ... +60 °C
Bedrijfstemp.	-10 ... +60 °C
Levensduur batterij	12 maanden
Gewicht	240 g
Afmeting	185 x 105 x 36 mm

Sensors	testo 622	testo 623
NTC		
Meetbereik	-10 ... +60 °C	-10 ... +60 °C
Nauwkeurigheid (bij 22 °C)	±0,4 °C	±0,4 °C
Resolutie	0,1 °C	0,1 °C
Testo capacatieve vochtsensor		
Meetbereik	0 ... 100 %RV*	0 ... 100 %RV*
Nauwkeurigheid (bij 22 °C)	±2 %RV bij +25 °C (10 ... 90 %RV) ±3 %RV (overige meetbereik)	±2 %RV bij +25 °C (10 ... 90 %RV) ±3 %RV (overige meetbereik)
Resolutie	0,1 %RV	0,1 %RV
Piëzo-resistieve druksensor		
Meetbereik	300 ... 1.200 hPa	
Nauwkeurigheid (bij 22 °C)	±3 hPa	
Resolutie	0,1 hPa	

* Niet voor omgevingen met condens. Voor een continue gebruik in hoge vochtigheid (>80 %RV bij ≤30 °C voor >12 h, >60 %RV bij >30 °C voor >12 h)

Accessoires

Bestelnr.

ISO-kalibratiecertificaat (%RV) : datalogger (1 kanaal) : 11,3 en 75,3 %RV bij +25 °C	0520 0076	
DAkkS-kalibratiecertificaat (%RV) : 11,3 % en 75,3 %RV bij +25 °C	0520 0206	

Bestel snel en eenvoudig via onze webshop.



<http://www.testo.com>

Testo NV
Industrielaan 19
1740 Ternat
Tel. 02/582 03 61
Fax 02/582 62 13
info@testo.be

www.testo.be