

testo 608-H2 - termohigrometr

nr kat.0560 6082



Termohigrometr testo 608-H2 do ciągłego pomiaru temperatury, wilgotności względnej i punktu rosy, z alarmem LED i protokołem kalibracyjnym

- ciągły pomiar temperatury i wilgotności względnej powietrza
- punkt rosy – kalkulacja
- duży, czytelny wyświetlacz
- wysokiej jakości czujnik wilgotności

Opis produktu: Dokładny higrometr testo 608-H2 informuje (diody LED) o przekroczeniu wartości granicznych. Termohigrometr ten może być używany do określenia temperatury, wilgotności względnej i punktu rosy w takich pomieszczeniach jak: biura, muzea, laboratoria itp.. Może być zawieszony na ścianie lub postawiony na biurku lub półce.

Zakres dostawy: termohigrometr testo 608-H2, baterie, certyfikat kalibracyjny producenta.

Dane techniczne:

- zakres pomiarowy:
 - 10... +70 °C
 - 2...98 % wilg.wzg.
 - 40...+70 °Ctd
- dokładność:
 - ±0,5 °C (przy +25°C)
 - ±2 % wilg.wzg. (2..98 % wilg. wzg.)
- rozdzielczość:
 - 0,1 °C
 - 0,1 % wilg.wzg.
- wymiary: 120 x 89 x 40 mm
- temperatura pracy: -10...+70 °C
- szybkość pomiaru: 18 sek.
- obudowa: ABS
- gwarancja: 2 lata
- typ baterii: bateria 9V, 6F22
- żywotność baterii: ok. 8700 h
- wyświetlacz: LCD, 2-liniowy
- temperatura składowania: -40...+70 °C
- waga: 168 g