

# testo 622 – miernik temperatury, wilgotności i ciśnienia barometrycznego

nr kat.0560 6220



testo 622 - termohigrometr z pomiarem ciśnienia wraz z protokołem kalibracyjnym.

- precyzyjny pomiar temperatury, wilgotności i ciśnienia
- natychmiastowa dostępność wszystkich istotnych wartości: aktualne wartości pomiarowe wraz z datą i godziną
- możliwość dokonania nastaw i kalibracji miernika w miejscu pomiaru
- funkcja przypomnienia o kalibracji

Zakres dostawy: termohigrometr testo 622, uchwyt do powieszenia na ścianie lub na biurku, baterie i certyfikat kalibracji fabrycznej.

## Dane techniczne:

- zakres pomiarowy:
  - 10... +60 °C
  - 0...100 % wilg.wzg.
  - 300... 1200 hPa
- dokładność:
  - ±0,4 °C
  - ±2 % wilg.wzg. przy +25°C (10..90 % wilg. wzg.)
  - ±3 % wilg.wzg. w pozostałym zakresie
  - ±3 hPa
- rozdzielczość:
  - 0,1 °C
  - 0,1 % wilg.wzg.
  - 0,1 hPa
- wymiary: 185 x 105 x 36 mm
- temperatura pracy: -10...+60 °C
- szybkość pomiaru: 10 sek.
- obudowa: ABS
- klasa zabezpieczenia: IP30
- standardy EU: 2004/108/EG
- gwarancja: 2 lata
- typ baterii: 4 x bateria AA
- żywotność baterii: 12 miesięcy
- temperatura składowania: -20...+60 °C
- waga: 240 g (bez baterii)