

TESTO 606-2

Pomiar wilgotności materiału oraz wilgotność i temperatura powietrza



Precyzyjny pomiar wilgotności drewna oraz materiałów budowlanych, dzięki zapamiętanym charakterystykom poszczególnych rodzajów drewna oraz materiałów. Pomiar temperatury i wilgotności do monitoringu procesów osuszania.

Funkcja HOLD

Funkcja Auto Test

-
- **Wilgotność materiału: zakres pomiarowy: 0...90%**
- rozdzielczość: 0,1
- dokładność: -/+ 1%
- **Wilgotność powietrza zakres pomiarowy: 0...100% wilg. Wzg.**
- rozdzielczość: 0,1% wilg. wzg.
- dokładność: -/+1%
- **Temperatura powietrza zakres pomiarowy: -10...+50 C**
- rozdzielczość: 0,1 C
- dokładność: -/+0,5 C
- jednostki: st. C/F
- Temperatura pracy: -10...+50 C
- typ baterii: alkaliczne (2xAAA)
- żywotność baterii: 200 godzin (bez podświetlenia wyświetlacza)
- wymiary: z nasadką ochronną: 119x46x25 mm
- w komplecie: protokół kalibracyjny, smycz, uchwyt do paska, baterie