

# testo 104 - wodoodporny termometr spożywczy

nr kat.0563 0104



testo 104 to pierwszy, wodoodporny termometr spożywczy do wrywkowych kontroli w przemyśle spożywczym, zapewniającym bezpieczeństwo żywności.

- idealny do kontroli bezpieczeństwa żywności: zgodny z HACCP, spełniający normę EN 13485
- może być czyszczony pod bieżącą wodą – stopień ochrony IP65
- praktyczny mechanizm składania sondy - do szybkich i łatwych pomiarów
- automatyczne rozpoznanie końca pomiarów (funkcja auto-hold); wskazanie wartości min/max

Zakres dostawy: termometr spożywczy testo 104 ze składaną sondą pomiarową, instrukcja obsługi, fabryczny protokół kalibracyjny, komplet kolorowych pasków samoprzylepnych, baterie.

## Dane techniczne:

- typ czujnika: NTC
- zakres pomiarowy: -50...+250 °C
- dokładność:
  - ±1,0 °C (-50...-30,1 °C)
  - ± 0,5 °C (-30...+99,9 °C)
  - ± 1% wartości mierzonej (+100...+250 °C)
- rozdzielczość: 0,1 °C
- temperatura pracy: -20...+60 °C
- temperatura składowania: -30...+70 °C
- typ baterii: 2 x AAA
- żywotność baterii: ok. 100 h
- wymiary: 265x48x19 mm (ze złożoną sondą)
- długość sondy / średnica: 106 mm / ø 3 mm
- końcówka sondy/ średnica 32 mm / ø 2.3 mm
- wyświetlacz: LCD, 1-liniowy, podświetlany
- czas reakcji: t99 = 10 sec
- pozostałe funkcje: Auto Hold, Hold, Min / Max
- włącznik: on/off z mechanizmem rozkładania (ca. 30°) / auto off po 60 min
- materiał obudowy: ABS / TPE / PC, cynk odlewany ciśnieniowo, stal nierdzewna
- waga: 165 g (z baterią)
- klasa zabezpieczenia: IP65
- gwarancja: 2 lata
- zatwierdzenia: EN 13485