

Testo 104

Zastosowanie:

Składany termometr testo 104 mierzy temperaturę żywności z niezwykłą precyzją - zawsze jest gotowy do pracy. Ma zastosowanie w produkcji, przechowywaniu i przetwarzaniu żywności, w gastronomii, w supermarketach czy w hurtowniach. Testo 104 dzięki składanej sondzie jest bardzo wygodny i praktyczny. Po pomiarze urządzenie może być w bardzo prosty i szybki sposób złożone bez możliwości uszkodzenia, czy zranienia i schowane np. do kieszeni. Testo 103 posiada zatwierdzenie EN 13485

- składany termometr testo 104 odpowiedni do pomiarów różnego rodzaju
- doskonale nadaje się do pomiarów temperatury wewnętrznej dzięki solidnemu metalowemu, składanemu złączu i długiej, stabilnej sondzie pomiarowej
- klasa zabezpieczenia IP65 umożliwia czyszczenie pod bieżącą wodą i użytkowanie w każdych warunkach
- powierzchnia pokryta gumą antypoślizgową zapobiega wyślizgiwaniu urządzenia z ręki
- szczególnie duży, podświetlany wyświetlacz pozwala na szybki i wolny od błędów odczyt wartości pomiarowej
- dzięki kolorowym paskom, można przypisać urządzenie do poszczególnych osób lub niektórych obszarów pracy
- automatyczne rozpoznanie wartości końcowej dzięki funkcji Auto-Hold i przechowywaniu wartości min./max.
- pierwszy termometr łączący mechanizm składania z wodoodpornością



Dane Techniczne:

Temperatura przechowywania:	-30 ... +70 °C
Temperatura pracy:	-20 ... +60 °C
Typ baterii:	2 baterie AAA
Żywotność baterii:	100 h
Waga:	165 g
Wymiary:	265 x 48 x 19 mm
Materiał obudowy:	ABS/PTE/Metal
Typ sondy NTC	
Zakres pomiarowy:	-50 ... +250 °C
Dokładność:	±1.0 °C (-50 ... -30.1 °C) ±0.5 °C (-30 ... +99.9 °C) ±1 % wartości pomiaru (+100 ... +250 °C)
Rozdzielczość:	0.1 °C