

Część E
nr indeksu: 112375

Termometr elektroniczny – 1 szt.

Termometr elektroniczny, kompaktowy. Winien składać się z ergonomicznej obudowy i sondy termistorowej ze stali nierdzewnej, posiadać ekran ciekłokrystaliczny i kauczukowe przyciski chroniące klawiaturę wewnętrzną w razie rozlania na urządzenie płynu.

Winien wykonywać pomiary zarówno w stopniach Celsjusza jak i Fahrenheita.

Użytkownik winien mieć możliwość zatrzymania na ekranie konkretnego wyniku pomiaru wciskając przycisk HOLD.

Winien być dostarczany w komplecie z sondą temperatury, kablem i bateriami.

Wysoka precyzja $\pm 0,4\text{ }^{\circ}\text{C}$

BEPS (Battery System Error Protection) - komunikat o niskim stanie energii baterii

Wskaźnik pokazujący stan baterii przy włączeniu urządzenia

Skala co najmniej w zakresie: $-50,0^{\circ}\text{C}$ do $150,0\text{ }^{\circ}\text{C}$

Rozdzielczość: $0,1\text{ }^{\circ}\text{C}$

Dokładność: $\pm 0,4\text{ }^{\circ}\text{C}$ (-20 do $80\text{ }^{\circ}\text{C}$) ; $\pm 0,7\text{ }\%$ pełnej skali (przez 1 rok, z pominięciem błędu sondy)

Wejście sondy: 1

Sonda: termistorowa, z kablem 1 m ($\pm 5\%$)

Zasilanie: baterie 1,5 V AA zapewniające 2000 godz. pracy ciągłej ($\pm 5\%$), samowygaszanie po 7-15 min nieużytkowania (dezaktywacji)

Wymiary: 150 x 80 x 36 mm ($\pm 5\%$)

Waga: 235 g ($\pm 5\%$)