

Przenośny miernik temperatury, pojedyncze wejście Pt100, TES1317R dodatkowo wyposażony w rejestrację danych.

Dane techniczne

Charakterystyka

- wejście pojedyncze, czujnik Pt100, 3 przewodowy
- rozdzielczość 0,1°C
- wyświetlacz LCD 4½ cyfry
- sondy pomiarowe – str. 14

Zakres pomiarowy

-200+800°C

Dokładność

±0,05% odczytu ±0,5°C

Rozdzielczość

0,1°C

Zasilanie

- bateria (6 × AAA 1,5V)

Warunki pracy

- temperatura: 0+40°C
- wilgotność: poniżej 80% RH bez kondensacji

Funkcje dodatkowe

- rejestracja danych 4200 pomiarów TES1317R



Przykład zamówienia:

Miernik temperatury TES-1317
Miernik temperatury TES-1317R