

DT-171T to przenośny rejestrator temperatury z zewnętrzną sondą pomiarową stosowany w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym, laboratoryjnym, transporcie chłodniczym, oraz wszędzie tam gdzie wymagana jest rejestracja parametrów otoczenia w systemach jakości. Rejestrator posiada pamięć wewnętrzną 32 k, złącze USB do komunikacji z PC i diody REC i ALM do informowania użytkownika o stanie urządzenia. W zestawie znajduje się solidny uchwyt oraz oprogramowanie do analizy danych pomiarowych.



Dane techniczne

Charakterystyka

- rejestrator temperatury z sondą perełkową w zestawie
- współpraca z termoparami typu K z wtyczką MINI
- wielofunkcyjne tryby rejestracji
- informacja LED o aktualnych alarmach (ALM) i rejestracji (REC)
- solidny uchwyt montażowy
- programowany czas próbkowania (2s-24h)
- pamięć wewnętrzną 32 k
- żywotność baterii ok. 3 lat
- złącze USB
- bezpłatne oprogramowanie Windows 98/2000/XP/Vista/7

Zakres pomiaru

- temperatura: (-200 ÷ 1370) °C

Dokładność

- temperatura: ±1 °C

Pamięć

32000 zapisów

Zasilanie

- bateria litowa (3,6 V ½ AA)

Wymiary [mm] / waga [g]

101x24x21,5 / 172

Wyposażenie

- płyta CD z darmowym oprogramowaniem Windows 98/2000/XP/Vista/7
- solidny uchwyt montażowy
- sonda perełkowa typ K (-50 ÷ 400) °C
- bateria litowa 3,6 V ½ AA

Przykład zamówienia:

Rejestrator DT-171T