

DT-172 to przenośny rejestrator temperatury i wilgotności stosowany w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym, laboratoryjnym, transporcie chłodniczym, oraz wszędzie tam gdzie wymagana jest rejestracja parametrów otoczenia w systemach jakości. Rejestrator posiada duży czytelny wyświetlacz LCD który pokazuje datę, godzinę, oraz aktualnie mierzone wartości. Rejestrator dostarczony jest z solidnym plastikowym uchwytem montażowym z zamkiem szyfrowym, który uniemożliwia jego wyjęcie lub kradzież.

Dane techniczne

Charakterystyka

- rejestrator temperatury i wilgotności
- duży czytelny wyświetlacz LCD
- wyświetlanie aktualnych wskazań, daty, godziny i stanu baterii
- wyświetlanie wartości maksymalnej i minimalnej – Max/Min
- informacja LED o aktualnych alarmach (ALM) i rejestracji (REC)
- solidny uchwyt montażowy z zamkiem szyfrowym
- programowany czas próbkowania (1s-24h)
- pamięć wewnętrzna 32k
- żywotność baterii ok. 3lat
- złącze mini USB
- bezpłatne oprogramowanie Windows 98/2000/XP/Vista/7

Zakres pomiaru

- temperatura -40÷70°C
- wilgotność 0-100% RH

Dokładność

- temperatura ± 1°C
- wilgotność ± 3,0%

Pamięć

32000 zapisów

Zasilanie

- bateria litowa 3,6V 1/2AA

Wymiary [mm]

94x48x33mm

Wyposażenie

- płyta CD z darmowym oprogramowaniem Windows 98/2000/XP/Vista/7
- solidny uchwyt montażowy z zamkiem kodowym i wkrętami
- ekranowany przewód mini USB - 2mb
- bateria litowa 3,6V 1/2AA



Przykład zamówienia:

Rejestrator DT-172