

Miernik temperatury Uni-T UT330T



UNI-T®

Marka:

Uni-t

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

MIE0467

Kod EAN:

5901890077996

Opis

Miernik temperatury Uni-T UT330T

Uni-T UT330T to precyzyjny miernik temperatury zaprojektowany do monitorowania i rejestrowania danych w różnych warunkach środowiskowych. Dzięki zaawansowanym funkcjom i kompaktowej konstrukcji, UT330T jest idealnym narzędziem do zastosowań w magazynach, laboratoriach, przemyśle oraz innych miejscach wymagających stałego monitorowania temperatury.



Pomiar temperatury

UT330T umożliwia dokładny pomiar temperatury w zakresie od -30°C do 70°C z rozdzielczością $0,1^{\circ}\text{C}$. Miernik oferuje wysoką dokładność pomiaru:

- Od -30°C do $-20,1^{\circ}\text{C}$: $\pm 0,8^{\circ}\text{C}$
- Od -20°C do 40°C : $\pm 0,4^{\circ}\text{C}$
- Od $40,1^{\circ}\text{C}$ do 70°C : $\pm 0,8^{\circ}\text{C}$

Dzięki możliwości ustawienia interwału zapisu od 10 sekund do 24 godzin, urządzenie jest idealne do długotrwałego monitorowania temperatury.

Dodatkowe funkcje

UT330T wyposażony jest w szereg funkcji, które zwiększają jego użyteczność i wygodę. Urządzenie pozwala na zapis do 64 000 wpisów pomiarowych, co umożliwia długotrwałe monitorowanie bez potrzeby częstego odczytu danych. Funkcje takie jak przełącznik trybu pracy, zapis danych pomiarowych, ustawienia trybu zapisu oraz sposobu alarmowania zapewniają elastyczność i dostosowanie do specyficznych potrzeb użytkownika.





Konstrukcja i ergonomia

UT330T charakteryzuje się kompaktową i lekką konstrukcją, co sprawia go łatwym w przenoszeniu i wygodnym w użytkowaniu. Miernik ma wymiary 98 x 38 x 14 mm i waży tylko 41 g, co sprawia, że jest niezwykle poręczny. Dzięki klasie ochronności IP65, urządzenie jest odporne na pył i wodę, co umożliwia jego stosowanie w trudnych warunkach środowiskowych. Miernik jest zasilany baterią CR2032, która zapewnia długotrwałą pracę. W zestawie z urządzeniem znajdują się bateria, śruby montażowe oraz instrukcja obsługi, co umożliwia natychmiastowe rozpoczęcie pracy.

Opis techniczny

POMIAR TEMPERATURY

Zakres: -30°C ~ 70°C
Dokładność:
-30°C ~ 20,1°C: ±0,8°C

-20°C ~ 40°C : ±0,4°C
40,1°C ~ 70°C: ±0,8°C
Rozdzielczość: 0,1°C
Interwał zapisu: 10 sek. – 24 h

DODATKOWE FUNKCJE

Zapis 64000 wpisów
Przetąacznik trybu pracy
Zapis danych pomiarowych
Nastawy trybu zapisu
Nastawy użytkownika
Nastawy sposobu alarmowania
Automatyczne wyłączenie
Zarządzanie i analiza danych z poziomu komputera

OGÓLNE

Port USB
Klasa ochronności: IP65
Zasilanie: bateria CR2032
Wymiary: 98 x 38 x 14 mm
Waga: 41 g
Akcesoria: bateria, śruby, instrukcja

Specyfikacja

Dane logistyczne		
Gabaryt		W001G001-A-10
GabarytMAX		40

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.1 Kg	0.12 Kg	9.5 cm x 19 cm x 3 cm
kart.	40 szt.	4 Kg	4.4 Kg	25 cm x 41 cm x 22 cm