

Stacja pogodowa (miernik temperatury + czujnik na zewnątrz) Uni-T A12T



UNI-T

Marka:
Uni-t

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
MIE0334

Kod EAN:
5901890044738

Opis

Stacja pogodowa Uni-T A12T

Stacja pogodowa Uni-T A12T to wszechstronne urządzenie do monitorowania temperatury i wilgotności, które oferuje dokładne pomiary oraz dodatkowe funkcje użytkowe. Idealna do użytku domowego lub biurowego, stacja pogodowa łączy precyzyjność z łatwością obsługi.



Dokładne pomiary temperatury i wilgotności

Stacja pogodowa Uni-T A12T umożliwia pomiar temperatury w zakresie od -10°C do 50°C z dokładnością $\pm 1^{\circ}\text{C}$ i rozdzielczością $0,1^{\circ}\text{C}$. Wilgotność mierzy w zakresie od 0% do 99% RH, z dokładnością $\pm 5\%$ RH i rozdzielczością 1%. Dzięki tym parametrom, użytkownik uzyskuje precyzyjne informacje o aktualnych warunkach atmosferycznych.

Funkcje dodatkowe dla pełnej funkcjonalności

Uni-T A12T oferuje funkcję śledzenia wartości maksymalnych i minimalnych, co pozwala na monitorowanie ekstremalnych warunków. Wbudowany budzik i zegar, który obsługuje formaty 12- oraz 24-godzinny, zwiększają wygodę użytkownika. Zewnętrzny czujnik przewodowy pozwala na monitorowanie temperatury i wilgotności w różnych lokalizacjach, co daje większą elastyczność w zarządzaniu warunkami w różnych częściach domu czy biura.





Praktyczna konstrukcja

Stacja pogodowa Uni-T A12T charakteryzuje się częstotliwością próbkowania 10/s, co zapewnia szybkie i dokładne aktualizacje pomiarów. Urządzenie zasilane jest baterią 1,5 V (R03) i wyposażone w wyraźny wyświetlacz LCD o wymiarach 92,5 x 60 mm. Wymiary stacji to 130 x 22 x 78 mm, a jej waga to 110 g, co zapewnia kompaktowość i łatwość w umiejscowieniu. Do zestawu dołączona jest bateria oraz czujnik zewnętrzny, co umożliwia natychmiastowe rozpoczęcie użytkowania.

Opis techniczny

POMIARY

Temperatura

- Zakres pomiaru: -10°C ~ 50°C
- Dokładność pomiaru: $\pm 1^\circ\text{C}$
- Rozdzielczość: 0,1°C

Wilgotność

- Zakres pomiaru: 0~99% RH

- Dokładność pomiaru: $\pm 5\%$ RH
- Rozdzielczość: 1%

DODATKOWE FUNKCJE

Wartość MAX/MIN

Budzik/zegar

Czas w formacie 12/24-godzinnym

Zewnętrzny czujnik przewodowy

CECHY OGÓLNE

Częstotliwość próbkowania: 10/s

Zasilanie: bateria 1,5 V (R03)

Wyświetlacz LCD: 92,5 x 60 mm

Waga: 110 g

Wymiary: 130 x 22 x 78mm

Akcesoria: bateria, czujnik zewnętrzny

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.14 Kg	0.16 Kg	3 cm x 14 cm x 13 cm
kart.	80 szt.	1 Kg	1 Kg	1 cm x 1 cm x 1 cm