

## Miernik temperatury Uni-T UT300R



**UNI-T®**

**Marka:**  
Uni-t

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
MIE0422

**Kod EAN:**  
5901890056694

### Opis

**UNI-T®**



**UT300R**  
Miernik temperatury

Miernik temperatury UNI-T UT300R, wykorzystując najnowszą technologię umożliwia dokonanie pomiarów temperatury w zakresie 32°C-42,9°. Duża dokładność urządzenia pozwala na szybką i precyzyjną kontrolę temperatury ciała, jak też innych elementów otoczenia, np. przedmiotów, jedzenia, płynów itp.



### **Termometr bezdotykowy**

Elektroniczny termometr UT300R, dzięki technologii podczerwieni, umożliwia pomiar z odległości od 5 do 10 cm. Wystarczy zbliżyć urządzenie do czoła i dokonać odczytu! Jest to szczególnie pomocne, w sytuacjach gdy chcesz szybko i bezstresowo skontrolować temperaturę ciała.



## Termometr na czas epidemii

Zastanawiasz się jaki termometr bezdotykowy będzie odpowiedni, by w warunkach epidemii czy innego zagrożenia szybko sprawdzić temperaturę pracownikom czy osobom odwiedzającym twoją firmę? Miernik UT300R będzie doskonałym wyborem. Tym bardziej, że o przekroczeniu wartości 37,2°C urządzenie powiadomi Cię alarmem dźwiękowym.



## Łatwy w obsłudze termometr

Termometr UT300R wyposażony został w ergonomiczny uchwyt i wyróżnia się prostotą obsługi. Dokonane pomiary można szybko sprawdzić na przejrzystym wyświetlaczu, a podświetlenie LED sprawia, że komfortowo możesz korzystać z urządzenia także w nocy.

### Opis techniczny

#### POMIAR TEMPERATURY

Zakres: 32°C ~ 42,9°C (89,6°F ~ 109,2°F)

Dokładność: +/-0,3°C (+/-0,6°F)

Powtarzalność: 0,3°C (0,6°F)

Rozdzielczość: 0,1

Czas reakcji: 500 ms

Optymalna odległość pomiaru: 5-10 cm

#### DODATKOWE FUNKCJE

Czas wyświetlania ostatniego pomiaru: 8 sekund

Alarm dźwiękowy: >37,2°C

Wybór jednostek: °C/°F

Automatyczne wyłączenie: po 8 sekundach bezczynności

Wskaźnik niskiego poziomu baterii

Podświetlenie ekranu LCD: białe

#### CECHY OGÓLNE

Zasilanie: bateria 9 V (6F22)(brak w zestawie)

Temperatura i wilgotność pracy: 15°C ~ 30°C (59°F ~ 86°F); <85% RH

Temperatura i wilgotność przechowywania: -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F); <85% RH  
Wymiary produktu: 153 x 108 x 40 mm  
Waga produktu (bez baterii): 185 g  
Certyfikaty: CE

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.15 Kg	0.2 Kg	15 cm x 5 cm x 25 cm
kart.	1 szt.	4 Kg	4.5 Kg	27 cm x 45 cm x 33 cm