

Termometr elektroniczny TFA z sondą

Instrukcja obsługi

Nr produktu: 301033



1. Właściwości:

- Wysoka dokładność
- Bieżąca temperatura, Maks/Min/Wstrzymaj
- Alarm temperatury
- Nierdzewna sonda pomiarowa z kablem o dł. 1 m
- Statyw stołowy oraz magnes
- IP65 odporny na kurz i wodoodporny
- Zdalny do pomiarów temperatury żywności (według HACCP)

2. Wyświetlacz

- (1) Bateria słaba
- (2) Włącz/wyłącz alarm
- (3) Migająca ikonka alarmu
- (4) Alarm górnego limitu temperatury
- (5) Alarm dolnego limitu temperatury

3. Instalacja

- W razie potrzeby, zdjęć folię ochronną na wyświetlaczu. Otwórz pokrywę baterii z tyłu urządzenia i odkręć śrubokrętem dwie małe śruby obok magnesu, włóż baterię litową CR2032 3V i zamknij pokrywę. Urządzenie jest teraz gotowy do użycia.

4. Obsługa urządzenia

4.1 Wskazanie Temperatury

- Bieżąca temperatura w ° C lub ° F mierzona przez sondę jest sygnalizowane na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk +1 do zmiany odczytu z ° C na ° F.

4.2 Przycisk włącz/wyłącz

- Naciśnij przycisk aby urządzenie włączyć lub wyłączyć. Ustawienia są zachowane, dla funkcjonalności pomiarów i alarmów urządzenie musi być włączone.

4.3 Funkcja Wstrzymaj/ maks-min

- Podczas naciśnięcia „MAX / MIN”, stan wyświetlacza jest wstrzymany (HOLD).
- Ponowne naciśnięcie przycisku „MAX / MIN”, wyświetlacz pokazuje maksymalną temperaturę od ostatniego wyzerowania (MAX).
- Ponowne naciśnięcie przycisku „MAX / MIN”, wyświetli minimalną temperaturę od ostatniego wyzerowania (MIN).
- Aby powrócić do wyświetlacza temperatury aktualnej, naciśnij ponownie przycisk „MAX / MIN”.
- Aby wyzerować wartości maksymalne i minimalne, przytrzymaj przycisk „MAX / MIN” przez 3 sekundy, gdy MAX lub MIN jest wyświetlany (---).

4.4 Alarm przy górnej i dolnej granicy temperatury

- Aby ustawić górną granicę temperatury, po przekroczeniu której alarm wydaje sygnał dźwiękowy, naciśnij przycisk ustawienia alarmu „AL SET”. Górna granica temperatury ▲ miga. Ustaw żądaną temperaturę naciskając przycisk +1. Przytrzymaj i naciśnij przycisk do szybkiego przewijania. Teraz możesz włączyć (symbol alarmu się pojawi) lub wyłączyć (symbol alarmu zniknie) naciskając przycisk „MAX / MIN”. Potwierdź naciskając przycisk „AL SET”.
- Dolna granica temperatury ▼ miga. Aby ustawić dolną temperaturę, po przekroczeniu której alarm wydaje sygnał dźwiękowy, naciśnij przycisk +1. Przytrzymaj i naciśnij przycisk do szybkiego przeliczania. Teraz możesz włączyć lub wyłączyć alarm naciskając przycisk „MAX / MIN”. Potwierdź naciskając przycisk „AL SET”.
- Po ustawieniu alarmów górnej lub dolnej temperatury, symbole ▲ ▼ są wyświetlane.
- Po przekroczeniu wybranej temperatury granicznej, sygnał alarmowy zabrzmiał przez 1 minutę, ikona dzwonka i odpowiednia strzałka ▲ lub ▼ będzie migać. Ikonkę alarmu i dzwonka można wyłączyć ręcznie, naciskając dowolny przycisk.
- Gdy temperatura ponownie znajdzie się w zakresie pomiędzy limitami, sygnał alarmowy zostanie wstrzymany (w ciągu 1 min) i migająca ikona alarmu dźwiękowego zniknie. Strzałka dalej miga na wyświetlaczu informując, że temperatura była wyższa / niższa od zadanej wartości co najmniej raz w przeszłości. Naciśnij przycisk +1 aby strzałki przestały migać.

5. Wymiana baterii

- Gdy bateria jest wyczerpana, wyświetli się ikona niskiego poziomu naładowania baterii.

- Otwórz pokrywę baterii z tyłu urządzenia, włóż nową baterię typu Litowe CR2032 3V i zamknij pokrywę.

Uwaga: nie należy wyrzucać starych urządzeń elektronicznych i zużytych baterii w ramach odpadów komunalnych. Aby chronić środowisko, należy je zutylizować w najbliższym sklepie sprzętowym lub lokalnym punkcie zbiórki odpadów, zgodnie z przepisami krajowymi lub lokalnymi.

6. Dane techniczne

Zakres pomiarowy: 40 ° C do 200 ° C (naprzemiennie ° C / ° F)

Dokładność: ± 0,5 ° C od 0 do 50 ° C,
± 1 ° C od -20 do 0 ° C, 51 do 70 ° C
± 2 ° C od -40 do -20 ° C, 70 do 200 ° C

Długość kabla: ok. 1m

Rozdzielczość: 0,1 ° C

Bateria: CR2032 3V litowa

Wymiary: ok. 86 x 57 x 30 mm

7. Uwaga

- Nie umieszczać wyświetlacza w pobliżu wysokich temperatur. Jedynie sonda jest żaroodporna.
- Nie zanurzać wyświetlacza w wodzie, gdyż może ona przenikać do wewnątrz i spowodować awarię sprzętu.
- Prosimy nie próbować naprawiać urządzenia. Skontaktuj się z punktem obsługi klienta. Przed jakimikolwiek roszczeniami, prosimy wymienić baterię. Nie uznajemy gwarancji, jeśli sprzęt był obsługiwany lub otwarty nieprawidłowo.