

LIMATHERM SENSOR Sp. z o.o.
34-600 Limanowa, ul Tarnowska 1, tel. (18) 337 99 00 fax (18) 337 99 10
internet: www.limathermsensor.pl, e-mail: akp@limathermsensor.pl



Instrukcja obsługi dla przenośnego miernik temperatury

Typu P300W



Operacje przed pierwszym użyciem

- a) Usuń folię zabezpieczającą z wyświetlacza.
- b) Otwórz pojemnik na baterie z tyłu urządzenia i jeśli jest obecny usuń pasek izolacyjny.
- c) Zamknij pojemnik z bateriami.

Po tym zabiegu urządzenie samo się włączy i jest natychmiast gotowe po włożeniu baterii.

Przycisk (ON/OFF)

Przyrząd pomiarowy może być włączony i wyłączony tym przyciskiem.

Funkcja AUTO-OFF

Przyrząd wyłącza się sam automatycznie po upływie około 15 minut jeśli podczas tego czasu nie wciśniemy żadnego przycisku.

Przycisk (°C / °F)

Ten przycisk jest przeznaczony do przełączania się pomiędzy wyświetlaniem °C i °F. Aktualnie ustawiona jednostka temperatury jest zawsze zachowywana w pamięci urządzenia nawet po wyłączeniu i ponownym włączeniu miernika.

Przycisk (HOLD)

Temperatura na bieżąco pokazywana na wyświetlaczu jest zamrożona do wartości w której przycisk HOLD został wciśnięty. Jeśli przycisk HOLD zostanie wciśnięty ponownie, przyrząd powróci do trybu pomiarowego i pokazuje aktualną temperaturę.

Przycisk (MODE)

Kiedy przycisk MODE zostanie wciśnięty po raz pierwszy, pokaże się na wyświetlaczu maksymalna wartość temperatury osiągnięta podczas pomiarów. Po kolejnym wciśnięciu przycisku wyświetli się odpowiednio minimalna wartość temperatury. Po trzecim naciśnięciu tego przycisku instrument powróci do normalnego wyświetlania aktualnej wartości temperatury.

By skasować MAX wartość zapamiętaną w urządzeniu należy przytrzymać wciśnięty przycisk MODE, podczas wyświetlania tego trybu, do czasu aż na wyświetlaczu pojawią się znaki --- (około 5 s). Analogicznie postępujemy kasując MIN wartość przechodząc do tego trybu i przytrzymując klawisz MODE. By znowu przejść do wskazań aktualnej temperatury, należy wcisnąć jeszcze raz klawisz MODE.

Podświetlanie wyświetlacza

Wciśnij przycisk podświetlanie wyświetlacza. Wyświetlacz jest podświetlany przez około 5s. Po tym czasie podświetlanie wyłączy się automatycznie.

Wymiana baterii

Wymień baterie gdy przyrząd wyświetla nieczytelne wartości podczas wciskania przycisków.

Dane techniczne:

Zakres pomiarowy sondy: -40 °C do 200 °C

Rozdzielczość: 0,1° w całym zakresie pomiarowym

Czujnik: NTC rezystor

Dozwolona temperatura eksploatacji miernika: 0 °C do 40 °C

Zasilanie: 2x 1,5V typ AA

Żywotność baterii:

Okolo 1 rok (zależna od całkowitego czasu pracy urządzenia i czasu podświetlania wyświetlacza)

Wymiar wskaźnika (bez sondy) w przybliżeniu (D x S x W): 130 x 70 x 25 mm

Waga (około): 130g

Uwagi:

1. Podczas otwierania pojemnika z bateriami należy zdecydowanie nacisnąć pionowo w dół kciukiem miejsce które jest zaznaczone chropowatym trójkątem.
2. Pomiary można wykonywać z zamocowaną sondą lub po wyjęciu jej z plastikowej szyny
3. Produkt można stosować przy produkcji żywności (HACCP).
4. Kompaktowa obudowa jest bryzgoszczelna IP54.

Dodatkowe opcje:

1. Termometr P300 z certyfikatem kalibracji producenta dla 0 °C i 60 °C (kat 5000-0300Z).
2. Świadectwo wzorcowania dla wybranych temperatur.
3. Walizka transportowa (kat 5600-0016).