

## **ЦИФРОВИЙ ТЕРМОМЕТР КИШЕНЬКОВИЙ ЗІ ЩУПОМ**

/ Модель 301015, Інструкція з експлуатації /

Дякуємо за придбання цього цифрового кишенькового термометра зі щупом (далі термометра), зручного, корисного і точного домашнього приладу.

Перед використанням термометра і для отримання максимального ефекту від його застосування, уважно прочитайте цей посібник з експлуатації.

### **ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Робочим (вимірювальним) елементом термометра-щупа є металевий щуп довжиною 125 мм.
- Існує можливість побачити, якою була максимальна та/або мінімальна температура за період часу до стирання з пам'яті показань (натискання кнопки MODE).
- Існує можливість зафіксувати вимірне значення температури перемиканням кнопки MODE режим "HOLD" (утримання результату вимірювання).
- Існує можливість вибору способу відображення температури в градусах Цельсія або Фаренгейта.
- Прилад має компактну зручну конструкцію для носіння, а також може кріпитися до стіни.

### **УСТАНОВКА І ЗАМІНА БАТАРЕЙ**

В термометрі використовуються дві батарейки 1.5 V розміру «AAA». Для встановлення або заміни батарей слід:

1. Відкрити кришку відсіку батарей на задній стінці термометра (вигвинтіть два гвинта).
  2. Вставте у відсік нові батарейки, дотримуючи полярність, зазначену символами + і – всередині відсіку.
  3. Встановіть кришку на місце (вкрутити гвинти).
- Після установки нових батарейок слід почекати деякий час, поки буде виміряно поточне значення температури.

### **ВКЛЮЧЕННЯ ТЕРМОМЕТРА**

На лицьовій стороні приладу знаходиться кнопка ON/OFF, за допомогою якої прилад включається або вимикається.

### **ПОКАЗАННЯ ТЕРМОМЕТРА**

На дисплеї термометра відображається наступна інформація:

1. Температура повітря.
2. Режим "HOLD" - фіксація вимірною значення температури.
3. Режимом «MAX/MIN» на дисплеї викликається показання максимальної або мінімальної температури.

### **ВІДОБРАЖЕННЯ MIN І MAX ТЕМПЕРАТУРИ**

Для того щоб дізнатися мінімальну або максимальну температуру, слід:

1. Натискати кнопку MODE, поки на дисплеї не засвітиться напис MAX, що відповідає відображенню максимальної температури.
2. Натиснути кнопку MODE ще один раз. На дисплеї засвітиться напис MIN, що відповідає відображенню мінімальної температури.
3. Наступне натискання кнопки MODE повертає термометр до показань температури.

### **СТИРАННЯ ПАМ'ЯТІ ТЕРМОМЕТРА**

Увійдіть у режим перегляду мінімальної температури. Натисніть і утримуйте 3 секунди кнопку MODE. Увійдіть у режим перегляду максимальної температури. Натисніть і утримуйте 3 секунди кнопку MODE. З цього моменту термометр визначає нові значення мінімальної/максимальної температур.

## **ВИБІР ОДИНИЦЬ ВІДОБРАЖЕННЯ ТЕМПЕРАТУРИ °C або °F**

На лицьовій стороні приладу знаходиться кнопка C/F, за допомогою якої вибирається необхідний вам спосіб відображення температури.

### **ЗБОЇ В РОБОТІ ПРИЛАДУ**

Якщо прилад з якихось причин показує неправильні символи на дисплеї (наприклад, внаслідок сильної радіоперешкоди), необхідно витягти з нього батарею на 4-5 секунд і вставити її назад.

### **ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ**

1. Термометр повинен бути завжди сухим. (Це не відноситься до щупа.).
2. Звертайтеся з термометром акуратно, не кидайте його.
3. Тримайте термометр у чистоті.
4. Протирайте термометр злегка вологою ганчіркою, не використовуйте ніяких розчинників, крім води, для чищення поверхні термометра.
5. Завжди використовуйте нові батареї, старі батареї можуть потекти і пошкодити термометр.
6. Спроби самостійного ремонту термометра, як правило, приводять його у повну непридатність і позбавляють Вас права на гарантійний ремонт.

### **НОСІННЯ ТЕРМОМЕТРА АБО ЙОГО КРІПЛЕННЯ ДО СТІНИ**

Для носіння термометра на задній частині корпусу є "зачіп", аналогічний для носіння авторучок. Для кріплення термометра на стіні потрібно вкрутити в стіну шуруп так, щоб його головка виступала на 3-4 мм. На задній стінці термометра є фігурний отвір, за допомогою якого він вішається на угвинчений у стіну шуруп.

Розміри 205\*20\*17 мм. Вага 56 Гр.

### **ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Діапазон вимірюваних температур	- 40 °C .... +200 °C
Живлення	2 батареї «AAA» 1,5V

*Гарантія: У випадку виявлення будь-яких дефектів у роботі пристрою, не викликаних неправильним поводженням, зберіганням, несанкціонованим ремонтом, механічним пошкодженням корпусу, пристрій буде безкоштовно відремонтований або замінений на новий протягом одного року з моменту придбання, при наявності документа (чека), що підтверджує дату покупки.*

Гарантійне обслуговування здійснюється за місцем продажу.

Гарантія 1 рік з моменту придбання.

Прилад не підлягає обов'язковій сертифікації. Лист МОЗ України № 5.10/58/1303, Гігієнічний висновок №5.10/880. Виробник: TFA Dostmann GmbH & Co Німеччина.

www.tfa-dostmann.de