

## **Опис**

### **Електронний термометр Gamma Thermo Base**

Бренд Gamma (Великобританія), світовий виробник електронних медичних приладів для контролю здоров'я. Gamma пропонує товари високої якості за оптимальними цінами.

Бренд Gamma, за даними Proxima Research International, з 2016 є абсолютним лідером продажів.

Прилади Gamma, за більш ніж 20 років на ринку України, зарекомендували себе як надійні товари з тривалим терміном служби.

Сервіс Gamma в Україні – це найбільша мережа Сервісних Центрів, яка забезпечує професійне обслуговування техніки Gamma у гарантійний та післягарантійний періоди.

Контроль температури - первинне, що виконується при погіршенні самопочуття, тому термометр обов'язково є в аптечці кожного будинку. Електронні термометри на сьогодні витіснили ртутні градусники, підтвердивши безпеку та точність вимірювання.

Електронний термометр Gamma Thermo Base – термометр для всієї родини, призначений для вимірювання температури тіла аксілярно, орально, ректально. Електронний термометр Gamma Thermo Base безпечний для здоров'я, довговічний, має пластиковий корпус. Точність виміру, а саме мінімально допустима похибка, гарантовані технологічними рішеннями Gamma та правильним використанням приладу.

### **Технічні характеристики**

Характеристики термометра Gamma Thermo Base:

- Для вимірювання: аксілярно, орально, ректально;
- LCD дисплей (2 x 0,8 см);
- Пластиковий корпус та наконечник;
- Вимірювання температури °C і °F;
- Висока точність виміру. Мінімальний крок температури – 0.1°C.  
Температура відображається у звичному режимі (наприклад: 36.6°C)
- Час виміру – від 60 с. Зручно для швидкого результату вимірювання. Через 60 с термометр відобразить первинні дані температури. Для більш точного результату необхідно витримувати рекомендований в інструкції час.

- Пам'ять на останній вимір. Дані з'являться під час увімкнення приладу.
- Звуковий сигнал сповістить Вас про те, що швидкість зміни температури сповільнилася більш ніж на 0,1 °С. При аксілярному методі вимірювання, необхідно витримати рекомендований час (3-5 хв) для отримання точного результату.
- Працює від батарейок, змінний елемент живлення дозволяє використовувати термометр протягом тривалого часу;
- Автоматичне відключення - збереже заряд елементів живлення, якщо Ви забули вимкнути термометр після використання.

Час виміру:

- 60 сек. (+/- 20 сек.) - орально, ректально
- 100 сек (+/- 20 сек.) - аксілярно

Гарантійний термін – 3 роки.

### **Комплектація**

У комплекті – пластиковий футляр для дбайливого зберігання.