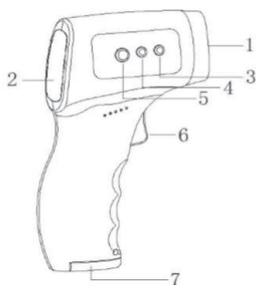


Инструкция на беспроводной термометр Dikang HG01

Назначение элементов

1 ИК детектор 2 Дисплей 3 Вниз 4 Вверх 5 Установка 6 Включение 7 Отсек батареек



Включение

1 В положении «выключено» нажмите кнопку Включение. Дисплей на секунду загорится и прибор перейдёт в режим ожидания. При бездействии в течении 30 сек прибор перейдёт опять в положение выключено. В режиме ожидания нажатие кнопки вкл производит измерение температуры. Измерение происходит в течении 1 секунды и завершается звуковым сигналом. На экране отображается температура объекта.

- Термометр нельзя передвигать до окончания измерения (1 сек)
- Для измерения температуры человека сенсор нужно наводить на середину лба, там где лицо не покрыто волосами. Расстояние до объекта 3-5 см
- Если человек пришёл из места, где окружающая температура сильно отличается, ему необходимо побыть в помещении, в котором будет измерение, не менее 5 минут. Иначе результаты будут неточными.
- Термометр покажет температуру ниже настоящей если лицо потное или перед измерением бы сделан холодный компресс
- При измерении температуры вещей, принесённых из других температурных условий, их необходимо выдержать в месте измерения не менее 20 минут
- Не проводите измерения под прямыми солнечными лучами
- Рекомендуется провести серию из 3 измерения с промежутком 3-5 секунд

Настройки.

Прибор настроен на заводе для работы в различных условиях. Если вы хотите установить свои настройки, прочитайте ниже

1 Режим измерения . После включения прибора нажмите кнопку SET для переключения между режимом измерения тела и измерения поверхности вещей.

2 Установка компенсации температуры: Длительно нажмите SET, появится F1 , кнопками вверх и вниз установите нужную компенсацию

3 Установка температуры тревоги : Длительно нажмите SET, потом ещё раз, появится F2 кнопками вверх и вниз установите температуру тревоги (по умолчанию 38 градусов)

4 Установка единиц измерения: Длительно нажмите SET, потом ещё 2 раза, появится F3, кнопками вверх и вниз установите С или F

5 Отключение звуковой сигнализации: Длительно нажмите SET, потом ещё 3 раза, появится F3, кнопками вверх и вниз выберите положение с динамиком в нижнем углу или без него.

6 Память. Прибор имеет память на 32 измерения. Просмотреть можно кнопками вверх и вниз в рабочем режиме.

Сообщения о неисправностях

- сели батарейки , ErrE или Err : прибор неисправен, обратиться в сервис
- Hi температура выше чем 42,2 гр С
- Lo темпеература ниже чем 32 гр С
- ErH окружающая температура слишком высокая
- ErL окружающая температура слишком низкая