

# **MINICAM24**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Диспенсер для антисептика с  
инфракрасным термометром K9  
настенный**



## СОДЕРЖАНИЕ

1. Описание устройства .....	3
2. Технические характеристики .....	3
3. Режимы .....	4
4. Инструкция .....	5
5. Монтаж .....	5

## 1. Описание устройства



## 2. Технические характеристики

1. Погрешность:  $\pm 0,2$  °C;
2. Тип сигнала тревоги: мигание и звуковой сигнал;
3. Срабатывание датчика обнаружения: 5 см ~ 10 см;
4. Подключение питания: USB Type-C;
5. Объём бутылки: 1000 мл;
6. Тип крепления: на стену, штатив;
7. Рабочая температура: +10 °C ~ +40 °C (рекомендуемая +15 °C ~ +35 °C);
8. Диапазон измерения: 0 °C - +50 °C;
9. Время отклика: 500 мс;
10. Время ожидания: 5 с;
11. Питание: 5В 1500 мА;
12. Размер: 119x133x280 мм;
13. Тип жидкости: дезинфицирующее средство для рук.

### 3. Режимы

1) Режим ожидания. Белая точка мигает на экране;



2) Нормальная температура. На дисплее высвечивается температура и мигает зелёный индикатор;



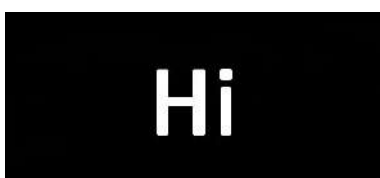
3) Ненормальная температура. На дисплее высвечивается температура и мигает красный индикатор;



4) Слишком низкая температура для измерения. На дисплее высвечивается надпись Lo;



5) Слишком высокая температура для измерения. На дисплее высвечивается надпись Hi;



## **4. Инструкция**

### **1) Включение и выключение диспенсера**

На боковой поверхности диспенсера находится кнопка Вкл/Выкл. Нажмите её для того, чтобы включить или отключить устройство.

### **2) Измерение температуры и обработка рук**

Поднесите руку под устройство, пока не услышите звуковой сигнал. На экране отобразится измеренная температура, а на руку будет налито дезинфицирующее средство для рук.

### **3) Переключение единиц измерения температуры**

На боковой панели диспенсера есть переключатель. Выберите С, чтобы измерять температуру в градусах Цельсия. Выберите F, чтобы измерять температуру в градусах Фаренгейта. При нажатии кнопки на экране отобразится соответствующая единица измерения.

### **4) Замена переходника для дезинфицирующей жидкости**

Для гелевого санитайзера используется прямой переходник, для жидкого санитайзера – обратный клапан. Для замены переходника снимите колпачок с диспенсера, затем снимите верхнюю крышку. Под ёмкостью с санитайзером находится переходник. Отсоедините его и замените на соответствующий.

## **5. Монтаж**

Есть два способа установки диспенсера:

### **1) Установка с помощью штатива**

В нижней части устройства есть крепление для штатива. Вкрутите штатив и установите диспенсер в выбранном вами месте.

### **2) Крепление к стене**

На задней панели диспенсера есть два отверстия для крепления к стене. Вкрутите в стену саморезы на ширину отверстий и повесьте диспенсер на них

## **Внимание!**

Следите за тем, чтобы дезинфицирующее средство не попадало на датчики.

Перед началом работы убедитесь в том, что диспенсер стоит строго вертикально.

Начинайте использование не ранее, чем через 30 минут после установки.

## **Приятного использования!**

Сайт: [minicam24.ru](http://minicam24.ru)

E-mail: [info@minicam24.ru](mailto:info@minicam24.ru)

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**