



Рис. 1: Размеры задней панели

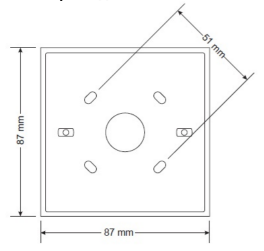


Рис. 2: 6500RTS-KEY Подключение

# ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ 6500RTS-KEY

## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

6500RTS-KEY является выносным пультом управления для всех модификаций линейных извещателей серии 6500. Идеально подходит для случаев, когда доступ к извещателю ограничен.

Три положения ключа обеспечивают функции удаленного теста и сброса. Ключ может быть удален только в центральном положении, чтобы не оставить извещатель в режиме тестирования. Для запуска тестирования поверните ключ по часовой стрелке. Команда СБРОС выдается при повороте ключа против часовой стрелки. В положении СБРОС ключ не фиксируется и автоматически возвращается в нейтральное положение, чтобы не оставить извещатель в отключенном состоянии.

6500RTS-KEY оснащен двумя светодиодами для индикации состояния извещателя. Когда детектор сообщает о состоянии «Пожар» горит красный светодиод, повторяя индикацию извещателя. Желтый светодиод повторяет состояние индикатора «Неисправность» извещателя.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры:

Врезная установка 87mm х 87мм х 52мм (В х Ш х  $\Gamma$ ) Поверхностная установка 87mm х 87мм х 64мм (В х Ш х  $\Gamma$ )

Bec 178

Рабочая температура от -30 ° C до 70 ° C

Степень защиты IP40

## МОНТАЖ

# Врезная установка

6500RTS-KEY может быть установлен на стандартную монтажную коробку. Убедитесь, что пластиковая прокладка установлена между коробкой и 6500RTS-KEY.

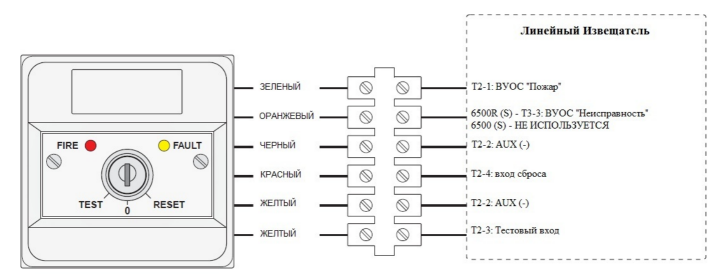
# **Поверхностный монтаж**

Пластиковая монтажная коробка для поверхностного монтажа крепится к стене с помощью соответствующих креплений (см. рис. 1 для разметки точек крепления). Пластиковая прокладка и 65600RTS-КЕУ монтируется непосредственно к коробке с помощью крепежных винтов, входящих в комплект поставки.

## <u>ПОДКЛЮЧЕНИЕ</u>

См. рис. 2.

Примечание: Для получения дополнительной информации обратитесь к соответствующим разделам инструкции по подключению и техническому обслуживанию линейного извещателя.



D 698 © System Sensor 2004