

Пульт дистанционного управления и контроля МА-1050

Паспорт

Документ: pas.MA-1050.3.r.071118



Сертификат соответствия ФЗ №123 «Технический регламент на системы пожарной безопасности»:
С-RU.ПБ25.В.03360. Действителен до 20.10.2020 г.

Оглавление

1	Назначение	3
2	Основные технические данные и характеристики	3
2.1	Внешние данные	3
2.2	Технические характеристики	3
3	Установка модуля	3
4	Подключение	3
5	Установка адреса модуля	4
6	Условия эксплуатации	4
7	Условия транспортирования в упаковке	4
8	Условия хранения в упаковке	4
9	Срок службы и надежность	4
10	Гарантийные обязательства	4
10.1	Обязательства	4
10.2	Ограничения гарантийных обязательств	4
11	Ремонт	4
12	Сведения об утилизации	4
13	Комплектация	5
14	Свидетельство о приемке	5
15	Производитель:	6

1 Назначение

Пульт дистанционного управления и контроля MA-1050 предназначен для просмотра событий в системах на базе приборов приемно-контрольных пожарных MA-1000 и MA-1000SUB, а также выполняет функции отключения сигналов оповещения и сброса системы с помощью нажатия соответствующих кнопок на клавиатуре. Программирование системы с пульта MA-1050 невозможно.

2 Основные технические данные и характеристики

2.1 Внешние данные



- Пульт настенный размерами 160x160x44 мм с клавиатурой и ЖК экраном;
- Степень защиты (в корпусе) - IP40;
- Масса в корпусе MA-1050BOX – 340 г.

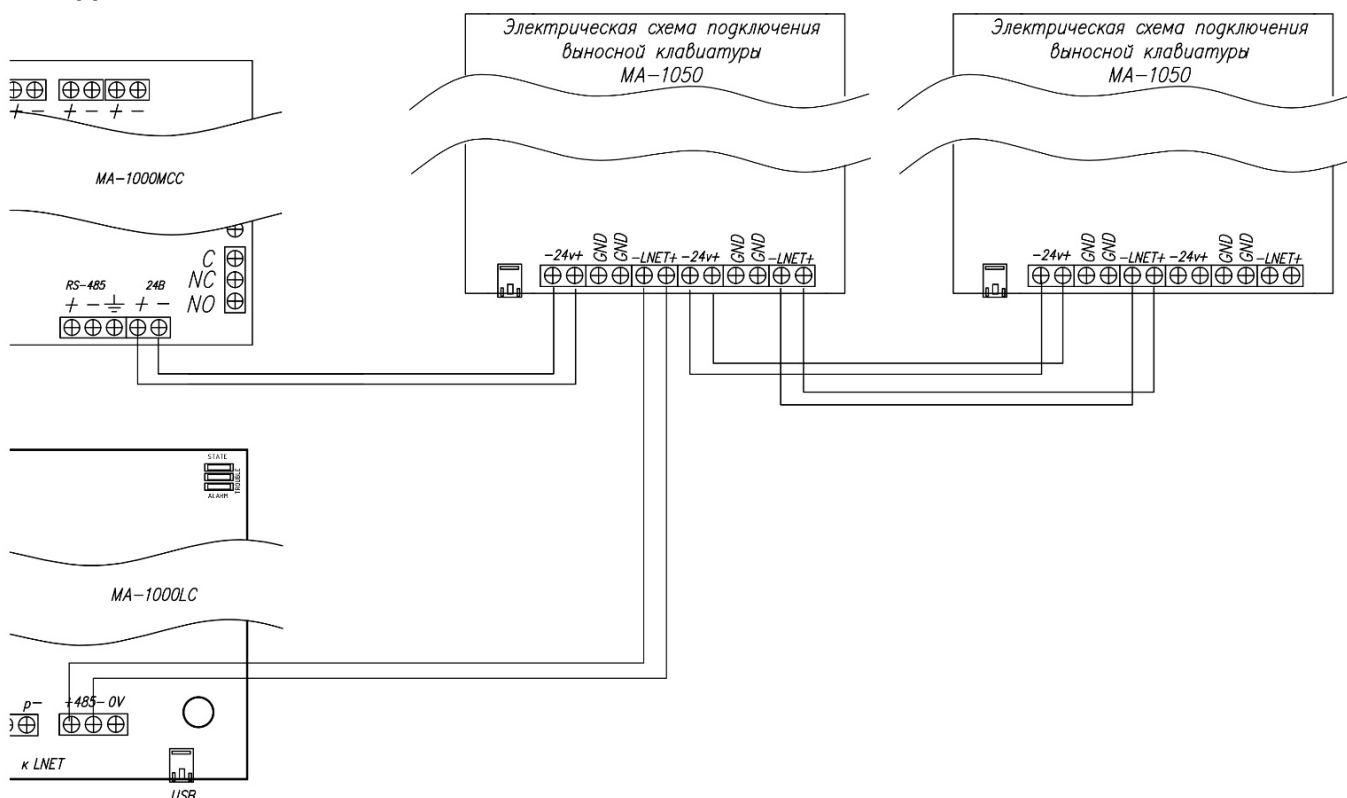
2.2 Технические характеристики

Напряжение питания:	16-26 В;
Ток в режиме покоя:	до 12 мА;
Ток в режиме тревоги:	до 30 мА;
Максимальная длина шлейфа 485:	до 1 км;
Управление с кодом пользователя:	да;
Сечение кабеля:	до 2 кв. мм;
Экран с подсветкой:	да;
Текст:	4 x 16 знаков.

3 Установка модуля.

Для установки модуля открутите болты на лицевой панели и выньте модуль из корпуса. Затем аккуратно вскройте прессованные отверстия для ввода кабелей в корпусе модуля. Приложите корпус модуля тыльной стороной к поверхности, на которую собираетесь установить его. Отметьте на данной поверхности фломастером через крепежные отверстия в задней стенке корпуса места установки крепежных болтов или шурупов. Уберите корпус и приготовьте крепежи, а затем установите и закрепите корпус. Введите в корпус необходимые кабели и подключите их согласно схеме ниже к пульту MA-1050. Установите модуль на корпус и закрутите болты.

4 Подключение



Пульт MA-1050 подключается к линии связи 485 модуля MA-1000LC или MA-1000MCC прибора приёмно-контрольного и управления пожарного (ГПККУП) MA-1000, MA-1000SUB или любого из серии MB.

5 Установка адреса модуля

Для установки адреса модуля используется пароль по умолчанию, аналогичный установленному ППКИУП. Нажимаем кнопку «Enter», вводим пароль, затем снова «Enter». Далее следуйте указаниям экранного меню.

6 Условия эксплуатации

- Постоянная температура в помещении от -10 до +50 градусов Цельсия;
- Относительная влажность воздуха до 95%;
- Не допускаются резкие перепады температуры, могущие вызвать образование конденсата на электропроводящих частях пульта;
- Обязательно выполнение стандартов по электромагнитной совместимости;

7 Условия транспортирования в упаковке

- Температура окружающей среды -50 +50°C;
- Относительная влажность воздуха до 95%;
- Транспортная тряска до 9,8 м/с²;
- Вертикальная укладка не более 10 упаковок или 5 ящиков с упаковками.

8 Условия хранения в упаковке

- Температура окружающей среды -50 +50°C;
- Относительная влажность воздуха до 95%;
- Вертикальная укладка не более 10 упаковок или 5 ящиков с упаковками.

9 Срок службы и надежность

- Средняя наработка на отказ 438000 часов;
- Средний срок службы не менее 438000 часов;
- Среднее время восстановления или замены 10 минут (с отключением питания адресного шлейфа).

10 Гарантийные обязательства

10.1 Обязательства

Производитель внимательно следит за качеством своей продукции. При обнаружении дефектов изготовления или выходе из строя оборудования по вине производителя мы гарантируем бесплатную замену или ремонт в течение 12 месяцев со дня приобретения изделия, но не более 18 месяцев со дня поставки оборудования дистрибьютору.

10.2 Ограничения гарантийных обязательств

Основанием для отмены гарантийных обязательств могут служить:

- Физические повреждения оборудования;
- Порча в результате эксплуатации в условиях, не совпадающих с требуемыми;
- Использование изделий не по назначению;
- Внесение конструктивных изменений в изделия, не предусмотренных правилами установки, описанными в прилагающейся к нему документации;
- Подключение несовместимой аппаратуры, не разрешенной производителем к совместному использованию;
- Использование программного обеспечения, не прошедшего проверку на совместимость у производителя и не получившего разрешения к совместному использованию;
- Ремонт оборудования не уполномоченными производителем лицами;
- Неправильное хранение изделий;
- Неправильное обслуживание изделий;
- Загрязнения и другие факторы, нарушающие функциональность изделий.

11 Ремонт

Ремонт вышедших из строя изделий осуществляется только производителем или уполномоченными лицами. На изделие, отремонтированное другими лицами, гарантии производителя не распространяются с момента начала ремонта, а действующие - прекращаются.

12 Сведения об утилизации

Пульт МА-1050 является электроприбором класса А.9 согласно ГОСТ Р 55102-2012.

В составе материалов, применяемых в изделии, не содержатся вещества, которые могут оказать вредное воздействие на окружающую среду в процессе и после завершения эксплуатации. В составе материалов, применяемых в изделии, не содержится драгоценных металлов в количествах, пригодных для сдачи.

После окончания срока службы пульт МА-1050 подвергается мерам по подготовке и отправке на утилизацию в соответствии с нормативно-техническими документами, принятыми в эксплуатирующей организации по утилизации электронных изделий.

13 Комплектация

- Модуль МА-1050 в корпусе 1 шт.;
- Паспорт 1 экз.;
- Упаковка 1 компл.

14 Свидетельство о приемке

Пульт МА-1050 соответствует техническим условиям производителя и признан годным к эксплуатации.

Серийный номер:

Дата изготовления:

Дата продажи:

Штамп и подпись продавца:

Без даты продажи, штампа и подписи продавца гарантия исчисляется с даты изготовления.

15 Производитель:

MTECH LTD

Israel, 17905, kibbutz Hasolelim. Tel. +972-4-8445044, fax. +972-4-8445035.

Internet: <http://ru.mtech-fire.com>

Отдел продаж: sales@mtech-fire.com

Контакты в России:

Tel: 8-800-505-30-99 (бесплатный)

Почтовый адрес: 117218 г. Москва, А/Я100

электронная почта: sergpro52@gmail.com