



Руководство по эксплуатации считывателя АйТек ПРО



EE-102 FET logic совмещённый



Благодарим Вас за приобретение считывателя марки АйТек ПРО! Рекомендуем Вам перед началом работы с устройством ознакомиться с руководством и тщательно следовать всем правилам и предписаниям.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Внимательно прочитайте данное руководство по эксплуатации до монтажа и использования устройства.

2. При работе с устройством соблюдайте основные меры безопасности использования электрооборудования и эксплуатации электронных приборов.

3. Устройство должно работать только от того источника питания, который указан в спецификации (см. раздел «Технические характеристики»).

4. Не подвергайте устройство сильным вибрациям.

5. Техническое обслуживание должно проводиться только квалифицированным персоналом, запрещается самостоятельно разбирать устройство.

6. При возникновении неполадок с устройством, пожалуйста, обращайтесь к поставщику охранных услуг или в торговое предприятие, где было приобретено оборудование.



УСТАНОВКА

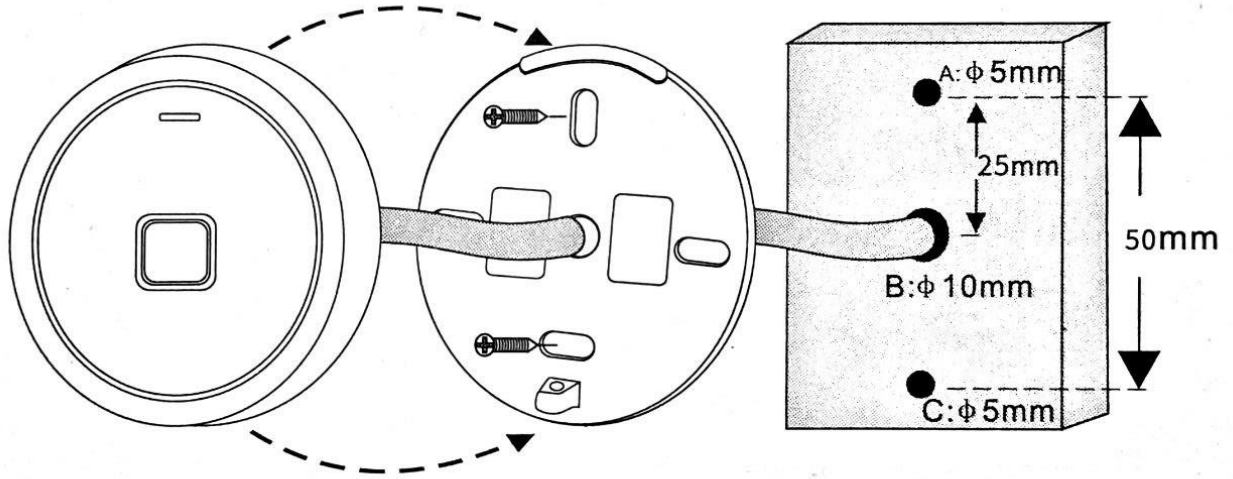


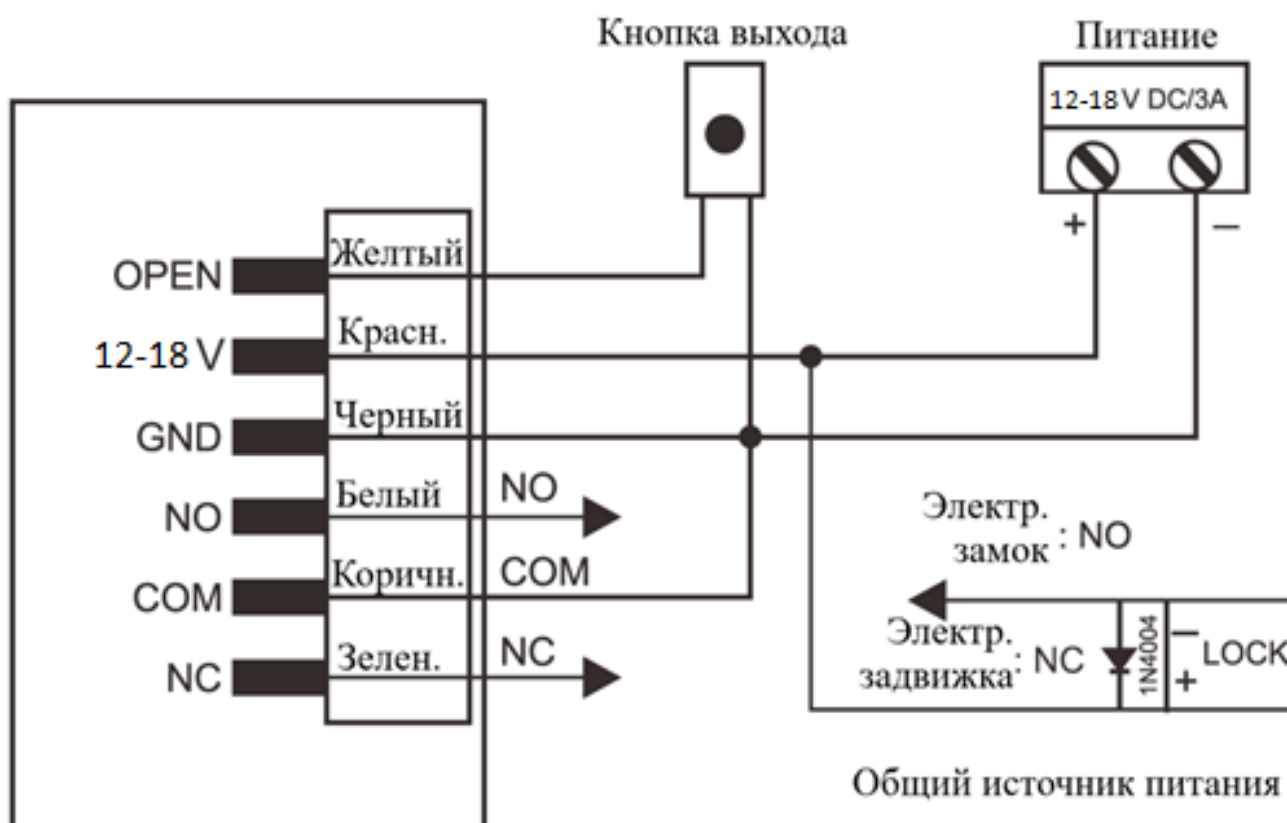


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Установите 1N4004 или схожий диод при использовании общего источника питания (диод находится в комплекте).

В противном случае устройство может быть повреждено.



Цвет	Назначение
Желтый	OPEN (открыть)
Красный	POWER+ (DC 12-18В)
Чёрный	GND (заземление)
Зелёный	NC (закрыть реле)
Белый	NO (открыть реле)
Коричневый	COM (подключение для выхода реле)



ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Изменение мастер кода:

- 1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код # (По умолчанию мастер код: 123456)
- 2) Обновите мастер код: 0 (Новый мастер код) # (Повторите новый мастер код) # (Мастер код должен содержать не менее шести символов)
- 3) Выйдите из программного меню: *

Добавление мастер отпечатка пальца:

- 1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #
- 2) Добавьте мастер отпечаток пальца: 1 99 # (введите отпечаток пальца три раза подряд)
- 3) Выйдите из программного меню: *

Добавление пользователя (отпечаток пальца) с автоматическим присвоением ID и ручным присвоением ID.

- 1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #
- 2) Для добавления пользователя с автоматически присвоением ID: 1 (введите отпечаток пальца пользователя три раза)
Для добавления пользователя с ручным присвоением ID:
1 (ID пользователя) (введите отпечаток пальца пользователя три раза)
(Доступный диапазон ID от 0 до 98)
- 3) Выйдите из программного меню: *

Добавление пользователя (магнитной карты) с автоматическим присвоением ID и ручным присвоением ID.

- 1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #
- 2) Для добавления пользователя с автоматически присвоением ID: 1 (введите магнитную карту)
Для добавления пользователя с ручным присвоением ID:
1 (ID пользователя) (введите магнитную карту)
(Доступный диапазон ID от 100 до 989)
- 3) Выйдите из программного меню: *



Удаление пользователей:

1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #

2) Для удаления пользователя с отпечатком пальца введите: 2 (введите отпечаток пальца пользователя)

Для удаления пользователя с магнитной картой введите: 2 (введите магнитную карту пользователя)

Для удаления пользователя с магнитной картой или отпечатком пальца по ID введите: 2 (введите ID пользователя) #

Для удаления всех пользователей введите: 2 0000 #

3) Выйдите из программного меню: *

Примечание: для удаления мастер отпечатка пальца необходимо сначала удалить всех пользователей, а после повторить команду для удаления мастер отпечатка пальца.

Использование мастер отпечатка пальца:

Добавление отпечатков пальцев и магнитных карт пользователей:

1) Введите мастер отпечаток пальца.

2) После того как индикатор загорится оранжевым, введите отпечаток пальца пользователя три раза подряд или магнитную карту пользователя.

3) Введите мастер отпечаток пальца повторно.

Удаление отпечатков пальцев и магнитных карт пользователей:

1) Введите мастер отпечаток пальца два раза в течение пяти секунд.

2) После того как индикатор загорится оранжевым, введите отпечаток пальца пользователя или магнитную карту пользователя.

3) Введите мастер отпечаток пальца повторно.

Добавление посетителей (только для магнитных карт):

1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #

2) Добавьте магнитную карту посетителя: 8 (0~9 #) (ID посетителя #) (Добавьте магнитную карту#)

3) Выйдите из программного меню: *

Удаление посетителей (только для магнитных карт):

1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #

2) Для удаления посетителя по ID введите: 2 (ID посетителя #)



Для удаления посетителя по магнитной карте введите: 2 (введите магнитную карту посетителя)

3) Выйдите из программного меню: *

Примечание: значение при добавлении посетителя (0~9 #) обозначает количество использований магнитной карты, после которого доступ будет заблокирован автоматически. Диапазон ID для посетителей – от 990 до 999. Только десять посетителей могут быть одновременно внесены в считыватель.

Настройка режимов доступа:

1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #

2) Режим доступа по магнитной карте и отпечатку пальца: 3 0 #

Режим доступа только по отпечатку пальца: 3 1 #

Режим доступа только по магнитной карте: 3 2 #

3) Выйдите из программного меню: *

Настройка импульсного режима работы реле:

1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #

2) Включите режим пульсации: 4 (1~99) #

3) Выйдите из программного меню: *

Примечание: значение (1~99) является временем работы реле в режиме пульсации, в секундах.

Настройка фиксированного режима работы реле:

1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #

2) Включите режим пульсации: 4 0 #

3) Выйдите из программного меню: *

Установка времени тревоги:

1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #

2) Установите время тревоги: 5 (0~3) # (настройка от 0 до 3 минут)

3) Выйдите из программного меню: *



Установка режима тревоги.

Примечание: режим тревоги блокирования считывателя при введении 10 недобавленных магнитных карт или отпечатков пальцев по умолчанию выключен. Можно включить блокировку на 10 минут или звуковую тревогу.

- 1) Войдите в программное меню, введите мастер код: * мастер код #
- 2) Чтобы отключить любую тревогу введите: 6 0 # (установлено по умолчанию)
- 3) Блокировка считывателя при введении некорректных данных на 10 минут: 6 1 #
- 4) Включение звуковой тревоги: 6 2 # (для отключения звуковой тревоги необходимо ввести добавленный отпечаток пальца или магнитную карту)
- 5) Выйдите из программного меню: *

Для сброса на заводские настройки:

- 1) Выключите считыватель.
- 2) Нажмите на кнопку выхода и удерживайте ее.
- 3) Включите считыватель – Вы услышите два коротких звуковых сигнала.
- 4) Не отпуская кнопку выхода в течение пяти секунд, дождитесь длинного одиночного звукового сигнала.
- 5) Считыватель успешно сброшен до заводских настроек.

Внимание: сброс до заводских настроек, не очищает информацию о добавленных пользователях.

