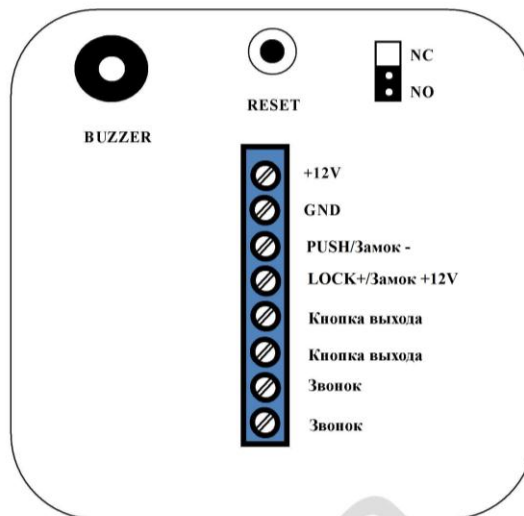


Инструкция по эксплуатации

Кодовая клавиатура АК-168

Технические параметры

Количество кодов/карточек: 1/800
Встроенный считыватель: EM-marine
Внешние подключения: замок, кнопка выхода, звонок
Дальность считывания: 5-15cm
Макс. нагрузка реле: 3А
Рабочая температура: от -10 до +50
Установка: внутри помещения
Степень защиты: IP54
Питание: DC 12V/60mA
Размеры: 117 x 117 x 21 (мм)
Вес: 0,14kg



Режим программирования

1. Вход в режим программирования

Нажмите « * » → и введите 1-10-значный код программирования (по умолчанию 12345) → # загорится зеленый и красный светодиод.

2. Изменение кода программирования

Нажмите 0 → новый пароль → # → повторите новый пароль → # (новый пароль должен быть 1-10 значный номер)

3. Добавление карт

Нажмите 1 → поднесите карту # (Добавление при считывании карты)

Нажмите 1 → укажите 10 значный номер карты # (Добавление по номеру карты)

Автоматическое добавление карт → поднесите карту добавления 1 раз → новую карту → карту добавления 1 раз

4. Удаление карт

Нажмите 2 → поднесите карту → # (Удаление при считывании карты)

Нажмите 2 → 10 значный номер карты → # (Удаление по номеру карты)

Нажмите 2 → 0000 → # (Удаление всех карт)

Автоматическое удаление карт → поднесите карту удаления 1 раз → новую карту → карту удаления 1 раз

5. Установка режима доступа

Нажмите 300 → # (Карта)

Нажмите 301 → # (Карта + код)

Нажмите 302 → # (Карта или код)

6. Установка времени, открытие реле

Нажмите 4 → введите время (01-99 сек) → #

7. Изменение кода открытия

Нажмите 5 → новый код → # повторите новый код # (новый код должен быть 1-10 значный номер)

Примечание: на клавиатуру можно установить только один код открытия (по умолчанию код 8888).

8. Для отмены любой операции нажмите « * »

9. Восстановление утерянного кода программирования и установка карт добавления и удаления (не удаляет общий код и карты пользователей).

1) Отключите питание

2) Зажмите кнопку «RESET» и удерживайте

3) Включите питание

4) Поднесите один раз карту добавления, а после карту удаления.

10. Назначение клемм:

+12V – подключение плюсового провода блока питания;

GND – общий провод блока питания;

PUSH/Замок – контакт реле, при вводе кода или нажатия кнопки выхода выдает отрицательный импульс;

LOCK+/Замок +12V – подключение положительного провода электрозамка;

Кнопка выхода – клеммы для подключения кнопки с НО контактами;

Звонок – клеммы кнопки DOOR BELL, для подключения низковольтного дверного звонка.

В случае использования данной клавиатуры с охранными приборами используются следующие клеммы:

+12V – подключение плюсового провода блока питания;

GND – общий провод блока питания;

PUSH/Замок – контакт реле, при вводе кода или нажатия кнопки выхода выдает отрицательный импульс. Подключается на постановочную зону охранного прибора.