

ИНСТРУКЦИЯ по эксплуатации сенсорного кодового замка K125

Назначения индикаторов:




- низкий заряд батареи.



- индикатор открытия замка




 низкий заряд батареи

 индикатор открытия замка


Принцип работы:

1. Закрывание и открывание замка

Открывание замка:

- Введите пароль пользователя по умолчанию: 1234+OK или пароль мастера по умолчанию: 4321+OK
- Вы услышите длинный сигнал «Ди----»
- Загорится зеленый индикатор 
- Поверните ручку в течение 3 секунд, чтобы открыть замок

Когда пароль введен неправильно, вы услышите 3 короткие звуковые сигналы Ди-.

Когда замок выдаст этот сигнал  — значит заряд батареи снизился, необходимо заменить батареи.



Примечание: если вы ввели пароль менеджера, чтобы открыть замок, пароль пользователя будет сброшен на пароль по умолчанию: 1234.

Закрывание замка:

- поверните ручку замка обратно, чтобы заблокировать замок.

2. Настройки замка

Смена пароля:



- введите текущий пароль пользователя + OK или пароль менеджера + OK, вы услышите длинный звук сигнал «Ди----», индикатор  будет гореть.
- нажмите кнопку OK в течение 2 сек., индикатор  моргнет.
- введите новый пароль, нажмите кнопку OK, вы услышали длинный сигнал «Ди----», что означает, пароль изменен успешно.

Пароль должен содержать от 4 до 15 цифр. Пароль менеджера и пароль пользователя не могут быть одинаковыми.



Режимы работы замка:

1. Публичный режим работы – временный пароль.

Включение публичного режима работы:



- введите пароль + ОК, зуммер выдаст длинный сигнал «Ди---». Индикатор разблокировки замка  загорится.
- нажмите кнопку ОК в течение 2 секунд, индикатор  заморгает. Нажмите кнопку ОК еще раз.
- введите команду «44» и нажмите кнопку ОК, вы услышите длинный сигнал «Ди---». Публичный режим замка установлен успешно.

Установка временного пароля:



- нажмите кнопку ОК. Индикатор  заморгает.
- введите новый пароль состоящий из 4-15 цифр
- нажмите кнопку ОК, услышите длинный сигнал «Ди----», индикатор  загорится – временный пароль успешно установлен.

Временным паролем можно открыть замок только 1 раз.

2. Выключение публичного режима работы


- Введите пароль + ОК, зуммер выдаст длинный сигнал «Ди---» и индикатор замка  включится.
- Нажмите кнопку ОК в течение 2 секунд, индикатор замка  заморгает, нажмите кнопку ОК еще раз.
- Введите команду «43» и нажмите кнопку ОК, вы услышите длинный сигнал «Ди---», публичный режим работы отключен успешно.

3. Включение/выключение функции Подмены кода.

- Введите пароль + ОК, зуммер выдаст длинный сигнал «Ди---» и индикатор замка  включится.
- Нажмите кнопку ОК в течение 2 секунд, индикатор замка  заморгает, нажмите кнопку ОК еще раз.
- Введите команду «42» и нажмите кнопку ОК, вы услышите длинный сигнал «Ди---», режим подмены кода включен успешно.
- Введите команду «41» и нажмите кнопку ОК, вы услышите длинный сигнал «Ди---», режим подмены кода отключен успешно.

Для ввода пароля с функцией подмены кода, вы можете ввести дополнительные цифры как перед основным паролем, так и после него. Данный режим используется, чтобы предотвратить утечку пароля чужими лицами. Максимальная длина пароля в этом режиме – 16 цифр.

Особенности

- Забыли пароль: если вы забыли пароль пользователя, вы можете ввести мастер пароль 4321 и пароль пользователя будет сброшен на по умолчанию 1234. Если вы забыли мастер-пароль, сделать сброс замка Вам поможет только USB-ключ, который не идет в комплекте поставки замка и приобретается отдельно у производителя.
- Анти-подбор кода: если вы введи неверный пароль 4 раза подряд, включиться сигнал тревоги и замок не будет реагировать ни на какие нажатия в течение 60 секунд.
- Автоматическая подсказка при снижении питания батареи. На сенсорной панели загорится индикатор , если питание батареи опуститься до низкой отметки.
- В замке используется батарейка 3В, типа CR2032. При замене батареи, замок сохранит в памяти последний пароль.