

Руководство по эксплуатации беспроводного комплекта ULTRA KIT LOCK

1. Описание продукта

Данное устройство предоставляет функции считывания бесконтактных карт или распознавания пароля, вводимого с помощью сенсорной клавиатуры. Продукт предназначен для использования в комплекте с замком на дистанционном управлении ULTRA STEALTH LOCK, выпускаемым данным производителем, и не требует прокладки кабелей для монтажа.

2. Технические характеристики

Позиции	Параметры
Рабочий источник питания	4 щелочных батареи типа AAA (№7)
Срок эксплуатации батарей	1-2 года
Емкость запоминающего устройства	158 пользовательских карт или паролей
Максимальное расстояние для дистанционного управления	10 м
Рабочие условия	Температура -20°C – +50°C, относительная влажность 20% – 80%
Способ разблокировки замка	Сканирование карты, ввод пароля
Прочие функции	Сенсорная клавиатура, защищенный ввод пароля из 6-12 символов, автоматическая блокировка замка, гостевой доступ, сигнализация о низком заряде батарей

3. Инструкции по эксплуатации

- Административный пароль к данному устройству одновременно выполняет функцию его идентификатора. Поэтому в целях обеспечения повышенной безопасности рекомендуется использовать достаточно сложный административный пароль. Заданный пользователем административный пароль необходимо запомнить. В случае утери административного пароля его сброс и повторную настройку можно выполнить посредством нажатия на клавишу инициализации. (Подробнее см. пункт 15)

- При выпуске с завода по умолчанию установлен административный пароль 000000. Заводской пароль позволяет осуществлять пользовательские настройки, но не дает возможности направлять команду разблокировки замка. Приступить к эксплуатации устройства необходимо только после смены административного пароля (подробнее см. пункт 14).

- Синхронизация в удаленном режиме – инструкции по сопряжению с замком см. в пункте 16.

- Устройство позволяет задавать количество доступов для гостевых пользователей в диапазоне от 1 до 99 раз. По исчерпанию разрешенного количества данные о соответствующем гостевом пользователе автоматически удаляются из памяти устройства.

- Если после активации функции защищенного ввода пароля количество символов вводимого пароля меньше 12, для продолжения операции необходимо нажать на клавишу # для подтверждения. К примеру, пользователь ввел пароль 51234568. Число символов в данном пароле меньше 12. Для подтверждения пользователю необходимо нажать на клавишу #.

- Для ручной блокировки замка в режиме ожидания необходимо ввести 000000.

- 1) Прямое сканирование карты для выдачи пользователю

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [1] + [1] + [отсканируйте первую карту]+ . [отсканируйте N-ую карту] + [*] длинный звуковой сигнал

- 2) Ввод номера пользовательской карты для выдачи пользователю (для IC-карт данная функция не доступна)

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [1] + [2] + [введите 10-значный номер карты]+ . [введите 10-значный номер для N-ой карты] + [*] длинный звуковой сигнал

3) Настройка пользовательского пароля

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [1] + [3] + [введите 6-значный пароль]+ [введите 6-значный пароль повторно] + [*] длинный звуковой сигнал

4) Добавление карты гостевого пользователя

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [2] + [1] + [введите двухзначное количество доступов] (01- 99 раз) + [отсканируйте карту] + [*] длинный звуковой сигнал

5) Настройка пароля гостевого пользователя

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [2] + [2] + [введите двухзначное количество доступов] (01-99 раз) + [введите 6-значный пароль] + [введите пароль повторно] + [*] длинный звуковой сигнал

6) Прямое удаление пользовательской карты

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [3] + [1] + [отсканируйте первую кату] + . + [отсканируйте карту N-ую карту] + [*] длинный звуковой сигнал

7) Удаление карты по номеру (для IC-карт данная функция не доступна)

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [3] + [2] + [введите 10-значный номер карты]+ . [введите 10-значный номер для N-ой карты] + [*] длинный звуковой сигнал

8) Удаление пользовательского пароля

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [3] + [3] + [введите 6-значный пароль] + [*] длинный звуковой сигнал

9) Активация функции автоматической блокировки замка

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [4] + [введите трехзначное значение времени задержки] (001-255 секунд) + длинный звуковой сигнал

10) Деактивация функции автоматической блокировки замка (заводская настройка по умолчанию)

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [4] + [0 0 0] + длинный звуковой сигнал

11) Активация функции защищенного ввода пароля

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [5] + [1] + [#] + длинный звуковой сигнал

12) Деактивация функции защищенного ввода пароля (заводская настройка по умолчанию)

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [5] + [0] + [#] + длинный звуковой сигнал

13) Сброс всех пользователей

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [6] + [#] + длинный звуковой сигнал

14) Изменение административного пароля

[*]+ [*]+ [*] + [административный пароль] + [7] + [6-значный административный пароль] + длинный звуковой сигнал

15) Сброс к заводским настройкам

При помощи крестообразной отвертки ослабьте винты, соединяющие лицевую панель с задней. Нажмите и удерживайте клавишу [RESET] (Сброс) в течение не менее 5 секунд. По окончании процесса инициализации зуммер подаст длинный звуковой сигнал, после чего клавишу можно отпустить. Функция сброса к заводским настройкам позволяет осуществить повторную настройку административного пароля, но не удаляет данные о пользователях.

16) Синхронизация с замком ULTRA STEALTH LOCK

При помощи крестообразной отвертки ослабьте винты, соединяющие лицевую панель с задней.

1. Смените административный пароль на клавиатуре (пункт 14)
2. Переведите блок замка в режим обучения (нажать кнопку обучения на замке 1 раз) – в этом режиме замок ожидает приема беспроводного сигнала.

3. Нажмите и удерживайте клавишу **[RESET] (Сброс) на клавиатуре** в течение около 1 секунды. Звуковой сигнал зуммера свидетельствует о завершении процесса синхронизации.
4. **ВНИМАНИЕ!!!** В случае, если в устройстве установлен заводской административный пароль по умолчанию, выполнить синхронизацию невозможно.

Вопросы и ответы

Вопрос: сенсорные клавиши не реагируют на нажатие

Ответ: коснитесь сенсорной лицевой панели и дождитесь активации фоновой подсветки клавиш, после чего приступайте к вводу необходимой комбинации.

Вопрос: устройство не реагирует на сканируемую карту

Ответ: карта недостаточно долго находится в зоне считывания или сканируется на чрезмерно большом расстоянии. Просканируйте карту повторно, дольше задерживая ее в зоне считывания.

Вопрос: после настройки пользователя невозможно разблокировать замок

Ответ: не допускается использование заданного по умолчанию заводского административного пароля. Измените административный пароль и выполните синхронизацию (подробнее см. пункты 14 и 16).

Вопрос: фоновая подсветка клавиш непрерывно мигает или сенсорные клавиши недостаточно чувствительны к нажатию

Ответ: недостаточный заряд батарей. Замените батареи (смешанное использование новых и бывших в эксплуатации батарей не допускается).