

Kaadas

S110–5W

Руководство пользователя

www.kaadasgroup.com

Внимание

В данном разделе содержится важная информация для обеспечения безопасности пользователя и предотвращения возможного повреждения имущества. Внимательно прочитайте этот раздел и используйте изделие соответствующим образом.

Содержание

1 Как установить

Содержимое упаковки
Сборочный чертеж
Перед установкой
Этапы установки

2 Обзор изделия

Передняя накладка
Задняя накладка

3 Как настроить

Перед установкой
Указатель меню
Доступ в основной режим
Смените мастер PIN-код
Введите PIN-код
пользователя
Зарегистрируйте
отпечаток пальца
Зарегистрируйте карту.
Удаление PIN-кода
пользователя

Удаление отпечатка пальца
Удаление карты
Настройка режима открытия
Настройка системы
Системный запрос
Функция расширения

4 Как использовать

Обычный режим
Открытие двери с помощью механического ключа
Закрытие двери снаружи/Закрытие двери изнутри/Двойной замок изнутри

5 Другие функции

Восстановление заводских настроек
Перезагрузка
Аварийный источник питания
Функция безопасной ручки
Замена батареи

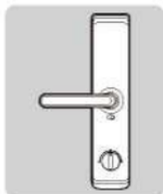
1 Как установить

Содержимое упаковки

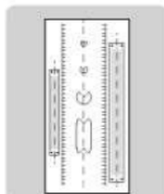
Данное описание содержимого упаковки приведено только для справки, реальные продукты следует рассматривать как окончательные. Если какие-то компоненты утеряны, свяжитесь с продавцами.



Наружная накладка с резиновым уплотнителем



Внутренняя накладка с резиновым уплотнителем



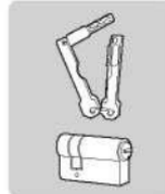
Установочный шаблон



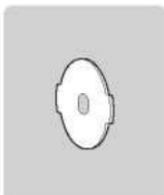
Паз



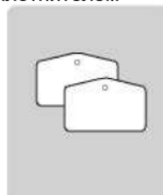
Запорная планка в сборе



Механический ключ и цилиндр ключа



Монтажная пластина



RFID-карта



Комплект винтов



Руководство пользователя

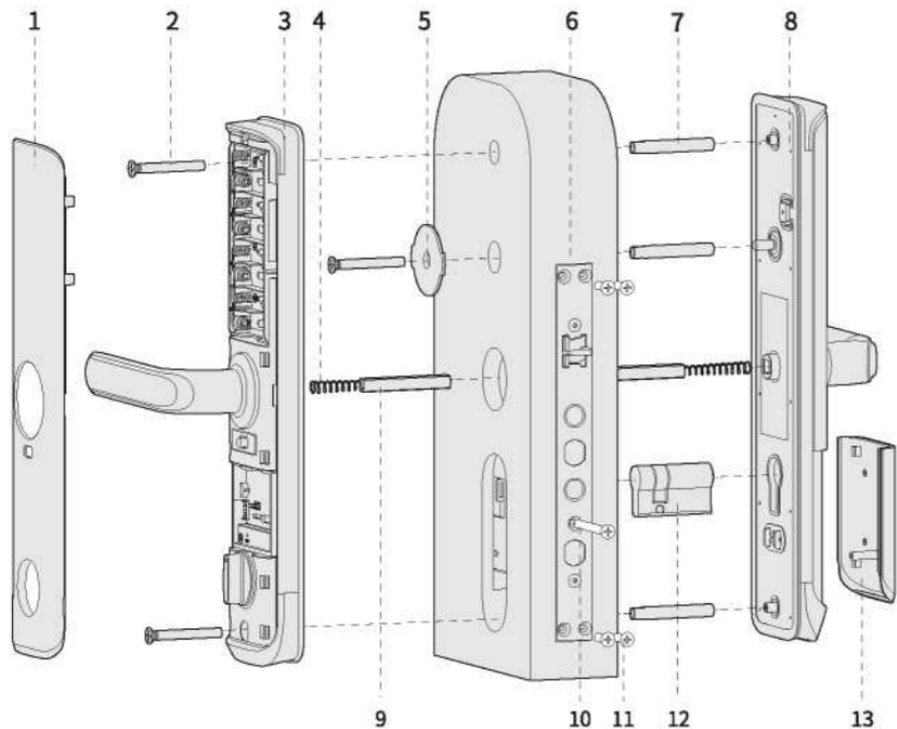


Гарантийный талон



Салфетка из микрофибры

Сборочный чертеж



1. Задняя крышка
2. Соединительный крепежный винт (3 шт.)
3. Внутренняя накладка в сборе
4. Нажимная пружина (2 шт.)
5. Монтажная пластина
6. Паз
7. Винтовой болт (3 шт.)
8. Внешняя накладка в сборе
9. Квадратный вал (2 шт.)
10. Фиксирующий винт для цилиндра ключа.
11. Фиксирующий винт (4шт)
12. Цилиндр ключа
13. Крышка механического ключа

⚠ Внимание:

Перед установкой вдавите пружину в конец квадратного вала.

Важная информация

Инструкция по технике безопасности

- Изучите все инструкции перед использованием этого умного замка. Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные несоблюдением инструкций.
- Рекомендуется использовать корпуса/аксессуары, указанные компанией.
- Используйте только щелочные батареи, входящие в комплект данного изделия
- Не разбирайте данное изделие во избежание звукового сигнала или повреждения изделия.
- Не царапайте считыватель отпечатков пальцев острыми предметами, иначе это может привести к необратимому повреждению.
- Не подвергайте изделие воздействию агрессивных веществ, чтобы не повредить внешний защитный слой.
- Не вешайте посторонние предметы на ручку, чтобы не нарушить нормальное использование дверного замка.
- При чистке изделия протирайте его мягкой тканью.
- Не разбирайте аккумулятор во время работы устройства.
- Воспользуйтесь услугами профессионального инженера для установки дверного замка и следуйте стандартной инструкции по установке компании, и не устанавливайте его самостоятельно.
- После установки дверного замка немедленно измените основной PIN-код по умолчанию и храните механический ключ в надежном месте. Не разглашайте PIN-код посторонним лицам.
- При срабатывании сигнализации о низком заряде батареи, пожалуйста, своевременно замените все батареи.

Предупреждение

- Держите батарею подальше от огня во избежание взрыва.
- Не замыкайте два полюса провода батареи металлическими предметами во избежание взрыва.
- Убедитесь, что замену или техническое обслуживание выполняет специалист, уполномоченный компанией Kaadas.
- Ваша гарантия может быть аннулирована, если вы использовали аксессуары другого производителя или не рекомендованные Kaadas.

Утилизация использованной батареи и замка

Ознакомьтесь с местной системой классификации и сбора электронных продуктов.

Соблюдайте местные правила и не выбрасывайте использованные батареи вместе с обычным бытовым мусором.

- Правильная утилизация использованных продуктов помогает избежать потенциального негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека.

Перед установкой

Проверьте направление открытия двери

Правый выход



Правый вход



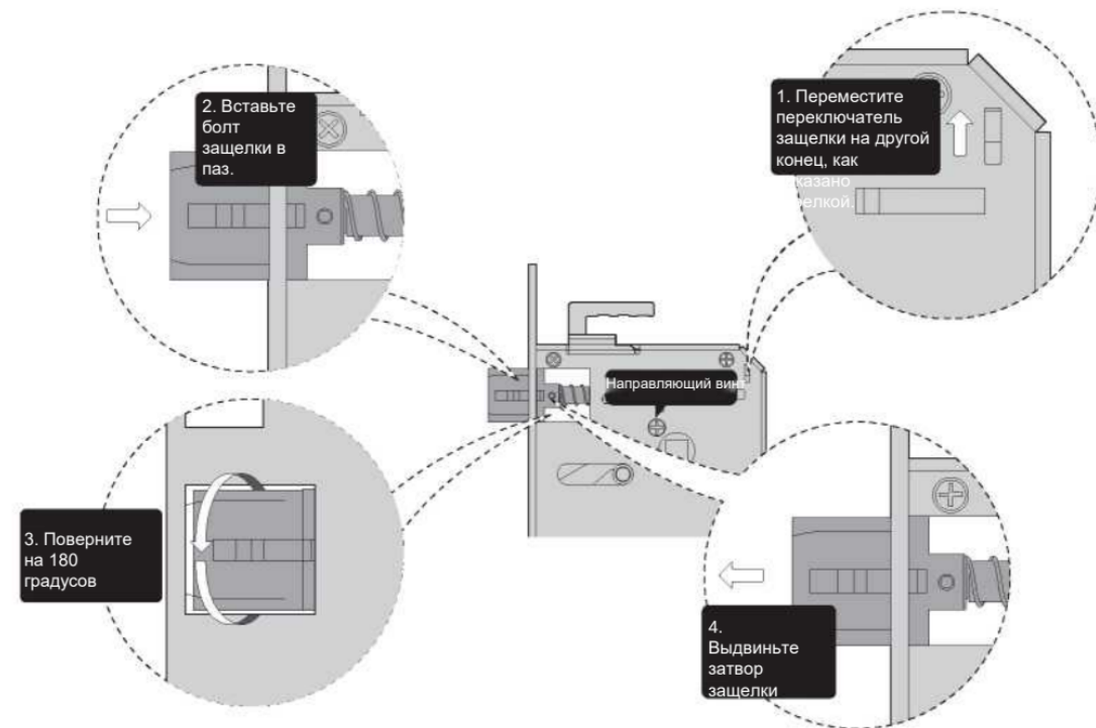
Левый выход



Левый вход



Измените направление задвижки



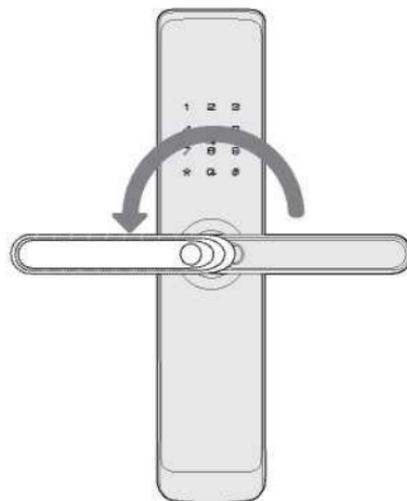
⚠ Внимание: Убедитесь, что направляющие винты обращены внутрь помещения, затем закрепите их должным образом.

Изменение направления ручки

Изменение направления ручки внешней накладки



Выньте винты и позиционный компонент.



Поверните ручку на другой конец.

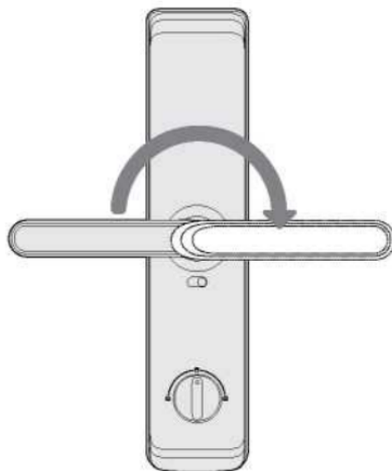


Вставьте кабель в нужный конец, затем установите позиционный компонент в правильном порядке и, наконец, затяните винты.

Изменение направления ручки внутренней накладки



Извлеките винты и установочный компонент в правильном порядке.



Поверните ручку на другой конец.

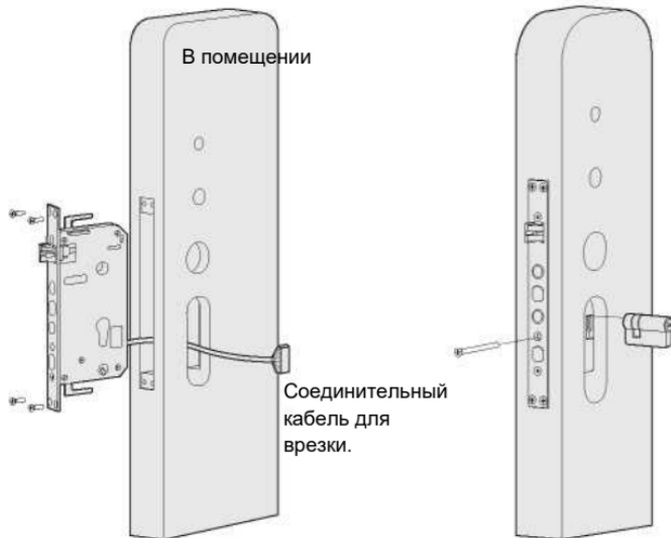


Поместите позиционный компонент и затяните винты.



Внимание: Комплект винтов по умолчанию предназначен для дверей толщиной 38-60 мм. Если требуется другой комплект винтов, свяжитесь с нашим дилером.

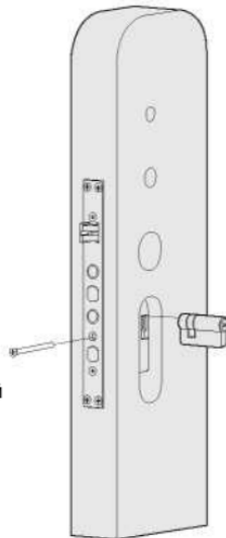
Этапы установки



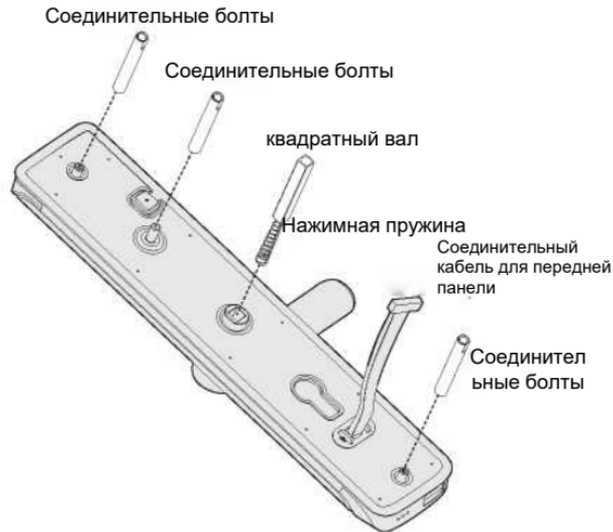
⚠ Внимание:

Не снимайте врезной засов.

1. Сначала разметьте и просверлите отверстия, используя установочный шаблон, затем закрепите паз в дверной раме и затяните винты, чтобы зафиксировать паз на двери.



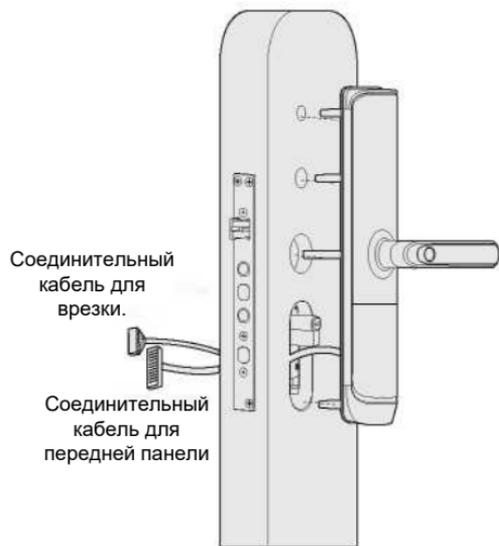
2. Поместите ключевой цилиндр в соответствующее положение паза, затем закрепите его, затянув винт.



⚠ Внимание:

Пружина: большой конец направлен вниз.

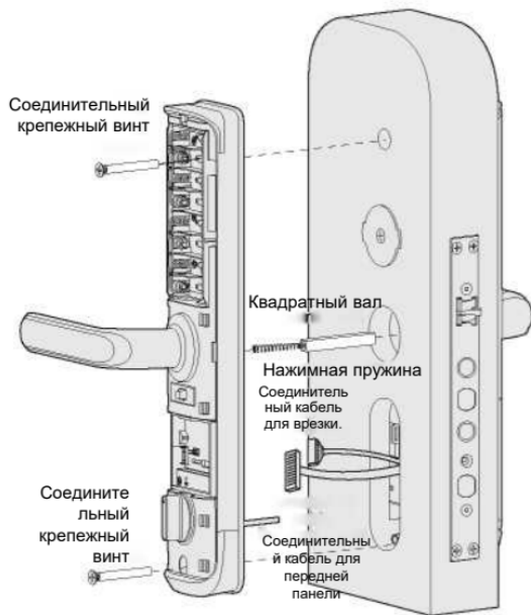
3. Закрепите 3 болта на передней панели, поместите квадратный вал и нажимную пружину в отверстие.



4. Пропустите соединительный провод через нижнее отверстие. Затем выровняйте и вставьте квадрат в паз, чтобы передняя панель плотно прилегала к двери.



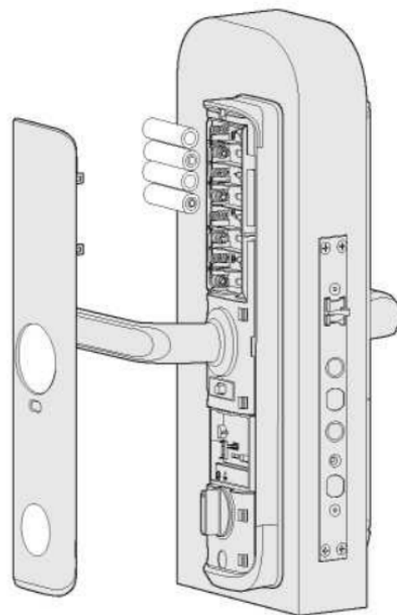
5. Установите монтажную пластину с помощью крепежных винтов, плотно прижав ее к поверхности двери, чтобы зафиксировать переднюю панель.



⚠ Внимание:

В соответствии с толщиной двери отрежьте отмычку нужной длины.

6. Установите прижимную пружину и квадратный вал в заднюю панель в соответствующем порядке. Вставьте соединительный кабель передней панели в соответствующие гнезда задней панели. Затем выровняйте и вставьте квадратный стержень и механическую отмычку в пазовые отверстия, чтобы задняя панель плотно прилегала к двери. Затяните 2 винта.



⚠ Внимание:

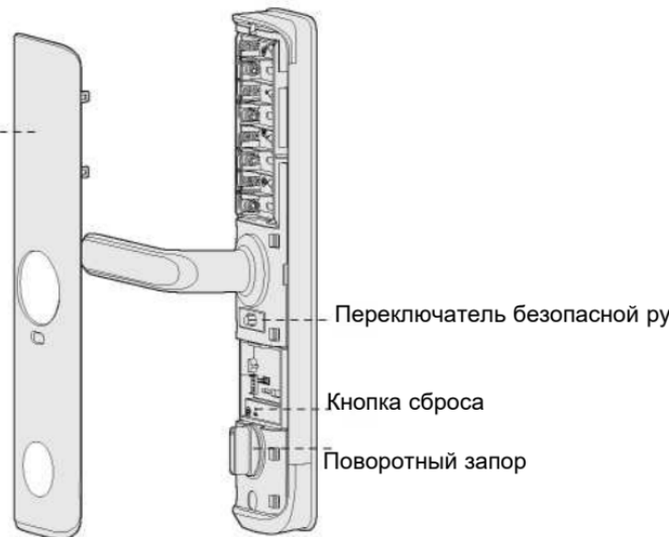
1. После установки фиксатора в сборе проверьте, плавно ли работает замок, открывая/закрывая дверь.
2. Проверьте, плавно ли работает механический ключ после установки.
7. Установите батареи и крышку батарейного отсека. Затем установите фиксатор в сборе, чтобы завершить установку. Проверьте, работают ли должным образом ручка, переключатель безопасной ручки и механический ключ.

2 Обзор изделия

Наружная накладка



Внутренняя накладка



⚠ Внимание:

Изображения выше приведены только для справки, обращайтесь к реальному продукту как к окончательному.

3 Как настроить

Перед установкой

Изделие представлено в обычном режиме и режиме безопасности. По умолчанию используется обычный режим.

	Режим безопасности	Обычный режим
Мастер PIN-код	Да Мастер-PIN-код по умолчанию: 12345678	Да Мастер-PIN-код по умолчанию: 12345678
PIN-код пользователя	6 групп 6-12 цифр [00-04]: Обычный PIN-код. [05-08] : Одноразовый PIN-код (недоступен) [09]: Использование принуждения	10 групп 6-12 цифр [00-04]: Обычный PIN-код. [05-08] : Одноразовый PIN-код [09]: Использование принуждения
Доступ в основной режим	Введите мастер PIN-код	Введите мастер PIN-код
Емкость отпечатков пальцев	100 Номер пользователя[00-99]	100 Номер пользователя[00-99]
Емкость карты	100 Номер пользователя[00-99]	100 Номер пользователя[00-99]

 **Внимание:**

Перед установкой режима безопасности необходимо зарегистрировать отпечатки пальцев, PIN-код и карту или, по крайней мере, два разных способа открытия.

Номер пользователя

Находясь в режиме безопасности отредактируйте номер пользователя перед регистрацией PIN-кода / отпечатка пальца / карты.

Если вам нужно удалить одного пользователя, введите номер пользователя для удаления.

Вы можете заполнить информацию о пользователе в таблице ниже для удобства.

№	Имя	PIN-код	Отпечаток пальца	Карта
00				
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				

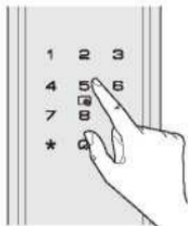
Указатель меню



Внимание:

1. Для вышеуказанных операций предусмотрены голосовые подсказки, которыми можно управлять в соответствии с голосовыми подсказками. 2. PIN-код пользователя и мастер PIN-код состоят из 6-12 цифр, а мастер PIN-код по умолчанию 12345678.

Доступ в основной режим



Мастер
PIN-код по
умолчанию:
12345678.

1. Разблокируйте сенсорную клавиатуру ладонью.
2. Дважды нажмите [*], введите мастер PIN-код и нажмите [#] для подтверждения.
3. Голосовая подсказка: Войдите в основной режим.

Примечание: Для работы с меню необходимо немедленно сменить мастер PIN-код.

Смените мастер PIN-код

В основном режиме



Нажмите 1, чтобы перейти к настройкам пользователя, затем нажмите 9, чтобы изменить мастер PIN-код по умолчанию.



Введите новый мастер PIN-код, нажмите # для подтверждения. Повторно введите мастер PIN-код, затем нажмите # для подтверждения. Голосовая подсказка «Настройка выполнена успешно»

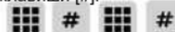
Настройки пользователя

Введите PIN-код пользователя

Доступ в основной режим



Нажмите [1], чтобы перейти к настройкам пользователя. Затем нажмите [1], чтобы зарегистрировать PIN-код пользователя. Введите 2 цифровых номера пользователя (00-09) и подтвердите нажатием клавиши [#].

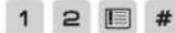


Введите PIN-код пользователя (6-12 цифр) и подтвердите его нажатием клавиши [#]; Затем повторите описанные выше операции.

Голосовая подсказка "Регистрация прошла успешно"

Зарегистрируйте отпечаток пальца

Доступ в основной режим



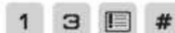
Нажмите [1], чтобы перейти к настройкам пользователя. Затем нажмите [2] для регистрации отпечатка пальца пользователя. Введите 2 цифровых номера пользователя (00-99) и подтвердите клавишей [#].



Поместите палец на датчик отпечатков пальцев, затем уберите палец после голосовой подсказки «Уберите палец и просканируйте снова». Повторите описанные выше шаги несколько раз, пока не появится голосовая подсказка «Регистрация прошла успешно».

Зарегистрируйте карту.

Доступ в основной режим



Нажмите [1], чтобы перейти к настройкам пользователя. Затем нажмите [3], чтобы зарегистрировать карту пользователя. Введите 2 цифровых номера пользователя (00-99) и подтвердите клавишей [#].



Поместите карту в область значка карты до звукового сигнала и голосовой подсказки "Регистрация прошла успешно".

Удаление PIN-кода пользователя

Доступ в основной режим



Нажмите [1], чтобы перейти к настройкам пользователя. Затем нажмите [4], чтобы удалить PIN-код пользователя. Нажмите [1], чтобы удалить одного пользователя. Введите 2 цифровых номера пользователя (00-09) и подтвердите с помощью клавиши [#], голосовая подсказка "Удаление выполнено успешно".



Нажмите [2], чтобы удалить всех пользователей. Голосовая подсказка "Удаление выполнено успешно".

Удаление отпечатка пальца пользователя

Доступ в основной режим



Нажмите [1], чтобы перейти к настройкам пользователя. Затем нажмите [5], чтобы удалить отпечаток пальца пользователя. Нажмите [1], чтобы удалить одного пользователя. Введите 2 цифровых номера пользователя (00-99) и подтвердите клавишей [#]. ИЛИ Поместите соответствующий палец на датчик отпечатков пальцев для удаления, пока не прозвучит один звуковой сигнал. Голосовая подсказка "Удаление выполнено успешно".



Нажмите [2], чтобы удалить всех пользователей. Голосовая подсказка "Удаление выполнено успешно".

Удаление карты пользователя

Доступ в основной режим



Нажмите [1], чтобы перейти к настройкам пользователя. Затем нажмите [6], чтобы удалить карту пользователя. Введите 2 цифровых номера пользователя (00-99) и подтвердите нажатием клавиши [#] ИЛИ поместите соответствующую RF -карту в область значка карты для удаления до тех пор, пока не прозвучит один звуковой сигнал. Голосовая подсказка "Удаление выполнено успешно".



Нажмите [2], чтобы удалить всех пользователей. Голосовая подсказка "Удаление выполнено успешно".

Настройка режима открытия

Доступ в основной режим



Нажмите [1], чтобы перейти к настройкам пользователя. Затем нажмите [7] для настройки режима открытия. Нажмите [1] для перехода в обычный режим (однократная верификация), что означает открытие с помощью PIN-кода, отпечатка пальца или карты.



Нажмите [2] для перехода в режим безопасности (двойная верификация), что означает открытие с помощью PIN-кода + отпечатка пальца или PIN-кода + карты или отпечатка пальца + карты.

Настройка системы

Настройка громкости

Доступ в основной режим

2 1 1 ИЛИ **2**

Нажмите [2] для настройки системы. Затем нажмите [1] для настройки громкости.

Нажмите [1] для голосового режима.

Нажмите [2] для отключения звука, исключая будильник и работу с меню.

Настройка языка

Доступ в основной режим

2 2 1 ИЛИ **2** ИЛИ **3** ИЛИ **4** ИЛИ **5**

Нажмите [2] для настройки системы. Затем нажмите [2] для настройки языка.

Нажмите [1] для китайской озвучки.

Нажмите [2] для английской озвучки.

Нажмите [3] для испанской озвучки.

Нажмите [4] для португальской озвучки.

Нажмите [5] для русской озвучки.

Системный запрос

Системный запрос

Доступ в основной режим

3 1

Нажмите [3] для системного запроса.

Нажмите [1], чтобы получить уникальный серийный номер.

Функция расширения

Доступ в основной режим

4 1 ИЛИ **2**

Нажмите [4] для расширения функции.

Нажмите [1], чтобы подключиться к сети.

Нажмите [2], чтобы выйти из сети.

4 Как использовать Открыть снаружи

1. Открытие PIN-кодом



Коснитесь экрана клавиатуры ладонью, чтобы подсветить клавиатуру; Введите зарегистрированный PIN-код с окончанием [#]. Голосовая подсказка "Дверь открыта" Нажмите на ручку, чтобы открыть дверь.

⚠ Внимание:

В режиме безопасности для открытия двери требуется двойная верификация.

1. PIN-код + отпечаток пальца
2. PIN-код + карта
3. Отпечаток пальца + карта

2. Открытие отпечатком пальца



Приложите палец к области датчика отпечатков пальцев до звукового сигнала и голосовой подсказки "дверь открыта" Нажмите на ручку, чтобы открыть дверь.

3. Открытие картой



Правильно поместите карту на область значка карты, пока не прозвучит один звуковой сигнал и голосовая подсказка "дверь открыта" Нажмите на ручку, чтобы открыть дверь.

Открытие двери с помощью механического ключа

Сначала ослабьте крышку механического ключа в положении для извлечения, затем поверните ее на 90 градусов.

Затем вставьте ключ в отверстие для ключа и поверните его под соответствующим углом.

⚠ Внимание:

В случае утери PIN-кода, разряда батареи или системной ошибки, механический ключ используется для открытия двери в качестве резервного режима.



Положение для извлечения

Заккрытие двери снаружи/Заккрытие двери изнутри/Двойной замок изнутри



Блокировка снаружи

Поверните ручку вверх, чтобы зафиксировать засов



Блокировка изнутри



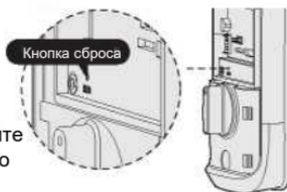
Поверните ручку для двойного запираения. В этом случае разблокировка снаружи невозможна.

Двойная блокировка изнутри

5 Другие функции

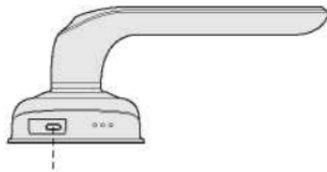
Восстановление заводских настроек

Дважды щелкните кнопку [RES], чтобы вернуть блокировку к заводским настройкам. Голосовая подсказка "Восстановлены заводские настройки. Смените мастер PIN-код". После этого вся пользовательская информация и настройки будут удалены.



Перезагрузка

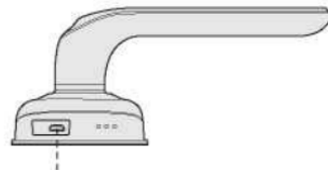
Если вам нужно перезапустить систему, вы можете включить дверной замок через интерфейс micro USB, используя блок питания 5 В в качестве аварийного источника питания.



USB-порт аварийного питания

Аварийный источник питания

Если напряжение батареи слишком низкое, чтобы открыть замок снаружи, вы можете использовать блок питания 5 В для зарядки дверного замка через порт Micro USB. После разблокировки двери немедленно замените все батарейки. Если система блокировки вышла из строя, вы можете перезапустить ее, нажав кнопку перезагрузки.



USB-порт аварийного питания

⚠ Внимание:

Если напряжение батареи ниже 4,8 В, при каждой разблокировке появляется голосовая подсказка: "Низкий заряд батареи, замените все батареи". Немедленно замените все батарейки, и не смешивайте старые и новые батарейки при замене.

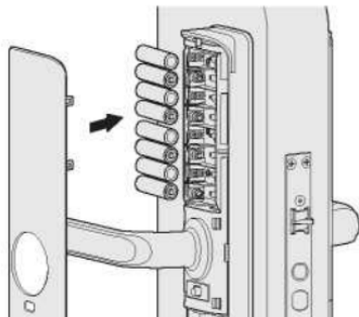
Функция безопасной ручки

Переключатель безопасной ручки



1. Включить: переместите переключатель безопасной ручки так, чтобы на дисплее появилась красная метка. После включения функции безопасной ручки внутренняя ручка будет заблокирована.
2. Отключить: переместите переключатель безопасной ручки так, чтобы на дисплее появилась зеленая метка. Внутреннюю ручку можно нажать и свободно повернуть вверх.

Замена батареи



Задняя крышка

1. Срок службы батареи
Требуется щелочная батарея 1,5 В типа АА. Общая вместимость 8 шт., разделенных на 2 группы. Одна группа подходит для питания, две группы используются в течение более длительного времени.
2. Напоминание о замене батареи
Когда голосовая подсказка «Низкий заряд батареи. Пожалуйста, замените все батареи», своевременно заменяйте батареи.



Компания Shenzhen Kaadas Intelligent Technology оставляет за собой все права на окончательную интерпретацию данного руководства пользователя.

Все конструкции и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.