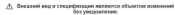


K9 Гид пользователя

www.kaadas.com

Компания Shenzhen Kaadas Intelligent Technology Co., Ltd оставляет за собой все права по толкованию этого гида.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Данный раздел содержит в себе информацию для обеспечения безопасности пользователя и предотвращения порчи особственности. Просьба прочесть данный раздел и использовать устройство в соответствии.

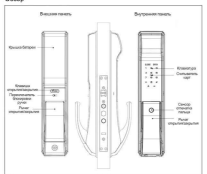
- 1. Главный ПИН-код: Главный ПИН-код по-умогнанию [12345678], просыба сразу же сменить его.
- 2. ПИН-код пользователя: Может содержать от 6 до 12 цифр. Можно зарегистрировать до 10 пользователей.

Номер польз-ля	Тип пользователя	Уточнение
00 - 04	Обычный	* Постомный
05 - 08	Временный	* Недоступен после единаразовового использования или в безогасном рениме
09	Вынужденный	* Работает с беспроводным модупем в случае вынужденного события

- 3. Карта. Опционально. Максимально можно зарегистрировать до 100 карт [00-99]
- 4. Отпечаток: Максимально можно зарегистрировать до 100 отпечатков [00-99]
- 5, Убедитесь, что собпюдена полярность батарей при установке.
- 6. Сразу же замените все батареи после их разряда, никогда не мещайте новые батареи с использованными.

Модель	Глава	Схема меню	Доступ в меню
K9-2	ПИН-код - 6.1.1 Карта - 6.1.3	5.1 Использование ПИН-неда пользователя 5.3 Использование харты 5.4 Удаление ПИН-неда пользователя 5.6 Удаление ПИН-неда пользователя 5.6 Удаление карты 5.7 Настройка режима разблокуровия 5.9 Окена главного ПИН-неда	Главный ПИН-код
K9-5	ПИН-код - 6.1.1 Отпечаток - 6.1.2 Карта - 6.1.3	5 1 Успользование ПУИН-года пользователя 5 2 Успользование отгината 5, 3 Успользование ответата 5, 3 Успользование карпы 5, 4 Узаличение ПУИН-года пользователя 5, 5 Узаличения отвечата 5, 7 Узаличения отвечата 5, 7 Узаличения отвечата 5, 7 Узаличения отвечата 5, 7 Узаличения отвечата	Главный ПИН-код

Обзор



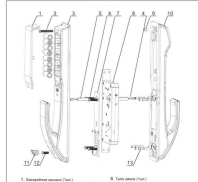




СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

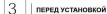
Содержимое упаковки приведено исключительно для ознакомления, полученное по-факту содержимое является финальным. Если какие-то детали утеряны, свяжитесь с продавцом.

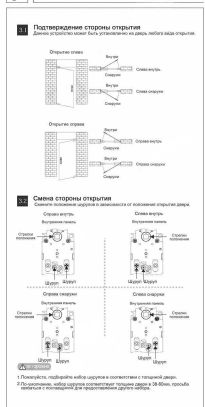
Номер	Наименование	Кол-во	Уточнение
1	Внешняя панель	1	
2	Внутренняя панель	1	
3	Тело замка	1	
4	Набор шурупов	1	
5	Инструкция	1	
6	Гарантийный талон	1	
7	Коробка ключей	1	2 ключа
8	Ударная пластина и насадка от пыли	1	
9	Шаблонная пластина	1	
10	Установочная пластина	1	
11	Ключ-карты	2	

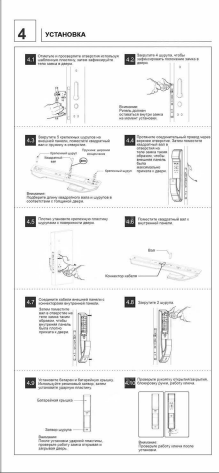


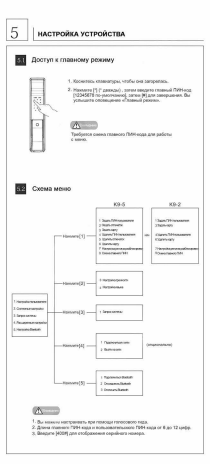
- 2. Крепежный шуруп (1шт.)
- 3. Тело внутренней панели (1шт.)
- Пружина (1шт.)
- 5. Квадратный вал (2шт.)
- 6. Крепежный шуруп пластины (4шт.)
- 9. Соединительный шуруп (1шт.)
- 10. Тело внешней панели (1шт.) 11. Резиновый затвор (1шт.)
- 12. Крепекный шуруп (1шт.)
- 13. Крепежный шуруп пластины (4шт.)

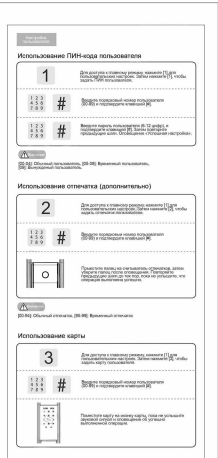














Введите порядковый номер пользователя (00-99) и подтвердите клавишей (#). Оповещение сообщит об успешности операция

Нажилите (2), чтобы удалить всех пользователей.
Оповещение сообщит об услешности сперации.

Удаление отпечатка пользователя

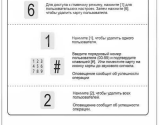


операции

Нажмите [2], чтобы удалить всех пользователей.

Оповещение сообщит об успешности

Удаление карты пользователя (допольнительно)



Настройка режима разблокировки

7	польз	оступа к главному режиму, нажилте [1] для овательских настроек. Затем нажимте [7] астройки режима разбломировки.
	1	Нажмите [1] для стандартного режима разбложровня (единоразовая верификация), с помощью ПИН-хода или отпечатка или карты.
	0	Нажмите [2] для безопасного режима разбломорям (лярйная верификация) с

\wedge

В безопасном режиме удаление пользователей запрещено

Смена главного ПИН-кода



\triangle

Смена главного ПИН-хода требуется сразу же после установки.

Настройка громкости





Настройка Bluetooth



Нажмите [3], для отключения Bluetooth.
После этого нажмите [1], чтобы снова

включить Bluetooth.

Zamos cuemani

3	Для доступа к главному режиму, нажмите [3] для запроса системы.
1	Нажинте [1], для получения уникального серийного номера.

эксплуатация замка

Стандартный режим

6.1.1 Разблокировка ПИН-кодом



Коснитесь клавиатуры, чтобы она зажглась.
 Введите установленный ПИН-код, нажлите на (#).
 Оповещение подтвердит открытие двери.

Нажилте на ручку, чтобы открыть дверь
 Стучайные цифры могут быть добавлены после настоящего ПИН-мода, таким образо

Случайные цифры могут быть добавлены перед и после настоящего ГИИ-кода, таким образом ПИИ-код не будет известем третыми лицам. Максимальная длина 32 цифры.

6.1.2 Разблокировка отпечатком



- Поместите палец с установленным отпечатком на съятыватель до звухового сигнала.
 Оповещение сообщит об успешном открытии двери.
 Наихиите на ручку, чтобы открыть дверь.
- Z, нажиле на ручку, чтооы открыть двя

6.1.3 Разблокировка картой



- Поместите установленную карту на ихонку карт до звукового сигнала. Оповещение сообщит об успешном открытии двери.
- 2. Нажмите на ручку, чтобы открыть дверь.

Безопасный режим

В безопасном режиме требуется двойная верификация для разблонировки двери.



- 1, ПИН-код + Отпечаток
- 2. ПИН-код + Карта
- 3, Отпечаток + Карта

Открытие двери ключом перезапуска

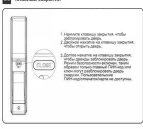
В случае утери ПИН-кода, разряда батарей или системной ошибки, используйте ключ для открытия двери, в качестве запасного варианта. Поместите ключ в скважину и поверните под правильным углом. Затем нажмите на ручку, чтобы открыть дверь.

Авто/Ручной режим



В ручном режиме, когда дверь закрыта, используйте снаружи отпечатож/ПИН-код/карту, чтобы забложировать дверь.

Клавиша закрытия



Варианты блокировки

6.6.1 Авто-блокировка

В авто-режиме дверь будет заблокирована через 1,5 секунд после закрытия. Вы услышите оповещение.



6.6.2 Ручная блокировка

В ручном режиме, нажмите на клавишу закрытия, чтобы забломировать дверь изнутри или используйте отпечаток ПИН-коджарту, чтобы забломировать дверь снаруми. Вы услышите оповещение.



6.6.3 Двойная блокировка

Когда дверь закрыта, долго накимайте на клавишу закрытия, чтобы дважды забломровать дверь. Вы услышите оповещение



Если неверный отпечаток/ПИН-код/карта были введены 10 раз подряд, данный способ разблозировки будет недоступен 5 минут. В этом случае, используйте альтернативные способы отхрытия двери.

6.7 Режим защиты



Функция блокировки ручки



Звуковой переключатель



Сброс до заводских настроек



После сброса замка до заводских настроек, вся пользовательская информация и настройки будут сброшены. Главный ПИН-код будет заменен на [12345678], который требуется срвзу же сменить.

Внешний аккумулятор



Если система замка зависла, вы можете перезагрузить ее нажав на клавишу перезапуска.

Когда заряд батарей ниже 4,8В, вы услышите оповещение при каждой разблокуровке. Пожалуйста, замените батареи сразу же и не смешивайте старые батареи с новыми.

6.12 Замена батарей



В Расширенный функционал (дополнительно)



При закрытии двери, помните о пробеле между косяком двери и ручкой. Не защемите руку.

