

## Комплект беспроводной блокировки отпечатков пальцев включает беспроводную клавиатуру отпечатков пальцев + беспроводной замок + пульт дистанционного управления 433 МГц

### АСМ306

Комплект беспроводной блокировки отпечатков пальцев IP65

АСМ306 - это комплект для самостоятельной сборки беспроводных отпечатков пальцев для домашнего использования.

В комплект входит беспроводная клавиатура для отпечатков пальцев (металлическая, водонепроницаемая) + беспроводной замок + 2 шт.

Удаленные передатчики. Алгоритм шифрования 433MHz Rolling Code и отдельная конструкция гарантируют более высокий уровень безопасности.

- > Металлический дизайн и водонепроницаемая клавиатура для отпечатков пальцев, можно установить снаружи
- > Технология Rolling Code 433 МГц
- > Расстояние связи: 20 м макс.
- > Открыть / закрыть с помощью клавиатуры по отпечатку пальца, передатчика или прикоснуться к замку
- > Время работы: 12000 раз
- > 1000 пользователей (включая 100 пользователей отпечатков пальцев + 900 пользователей PIN / карт)
- > 4-6-значный PIN-код, EM-карта 125 кГц

| Параметр продукта                              | Параметр Описание   |
|--|---|
| Модель   | АСМ306  |
| наименование товара                            | Комплект беспроводной блокировки отпечатков пальцев IP65                            |
| Емкость пользователя                           | 1000 (включая 100 пользователей отпечатков пальцев + 900 пользователей PIN / карты) |
| Длина ПИН                                      | 4-6 цифр  |
| Тип карты                                      | EM-карта 125 кГц  |
|  | Рабочее напряжение  |
| Беспроводная клавиатура для отпечатков пальцев | 3 шт. Батареек AAA  |
| Беспроводная блокировка                        | 2 шт. Батареек AA   |
| Удаленный передатчик                           | 1 единица литиевой батареи 2032 года  |
| Холостой ток                                   | Все детали < 10uA   |
|  | Рабочий ток   |
| Беспроводная клавиатура для отпечатков пальцев | > 35 мА   |

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Беспроводная блокировка | < 60mA        |
| Удаленный передатчик    | < 3mA         |
| Частота связи           | 433 МГц       |
| Расстояние связи        | 20 м максимум |

#### Рабочая Температура

|  |  |
|--|--|
| Беспроводная клавиатура для отпечатков пальцев | -25 ° C ~ + 60 ° C (-13 ° F ~ + 140 ° F) |
| Беспроводная блокировка                        | -20 ° C ~ + 60 ° C (-4 ° F ~ + 140 ° F)  |
| Влажность при эксплуатации                     | 0% ~ 86% относительной влажности         |

#### Физический

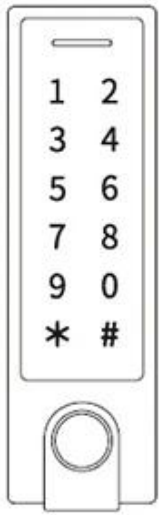
|  |                   |
|--|-------------------|
| Беспроводная блокировка                        | Сплав цинка       |
| Беспроводная клавиатура для отпечатков пальцев | Цинк-сплав (IP65) |
| Удаленный передатчик                           | АБС               |

#### Габаритные размеры

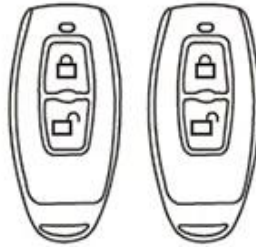
|  |                         |
|--|-------------------------|
| Беспроводная клавиатура для отпечатков пальцев | Д148 x Ш43,5 x Г22 (мм) |
| Беспроводная блокировка                        | Д150 x Ш83 x Г38 (мм)   |
| Удаленный передатчик                           | Д62 x Ш30 x Г11,5 (мм)  |

#### Единица измерения

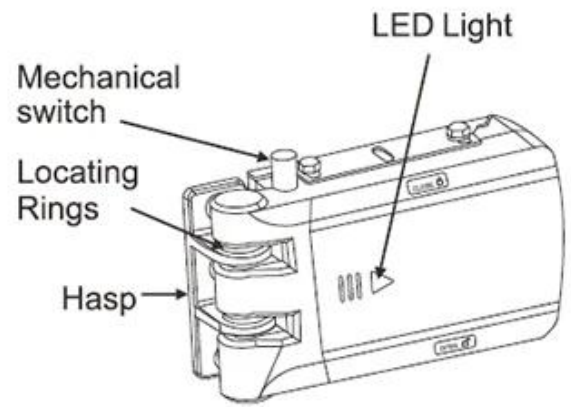
|  |           |
|--|-----------|
| Беспроводная клавиатура для отпечатков пальцев | 300 г     |
| Беспроводная блокировка                        | 800 г     |
| Удаленный передатчик                           | 25 г / шт |



Wireless Fingerprint



Remote Transmitters



Wireless Lock



Complete Wireless Kit!  
DIY Installation

Various Access Modes:  
Fingerprint, Card, PIN,  
Remote Controls



IP65 Rating for Outdoor

Battery powered, no need  
wires anymore



## Вам может понравиться

Мы являемся профессиональным производителем контроля доступа, у нас есть полная система для контроля доступа, как показано ниже:



### АСМ223

Сенсорная клавиатура RFID и контроль доступа с клавиатуры, 125 кГц EM 1000/4000 емкость пользователя

## АСМ209-NW

Металлическая клавиатура с RFID-меткой AccessControl (не водонепроницаемая), 125 кГц EM

## АСМ208

Водонепроницаемый RFID контроль доступа и считыватель для одной двери



## АСМ210

Металлический RFID-контроль доступа для одной двери (не водонепроницаемый)

## АСМ225

Сенсорная клавиатура RFID  
контроль доступа, 125 кГц EM,  
можно подключить считыватель  
wiegand

## АСМ211В

Сенсорная клавиатура  
Металлический корпус  
Водонепроницаемый контроль  
доступа RFID, можно подключить  
считыватель Wiegand

## Наш сервис

- 1, любые запросы будут даны ответы в течение 24 часов
- 2, профессиональный производитель и поставщик, приглашаем вас посетить наш сайт и наш завод
- 3, OEM / ODM доступны
- 4, высокое качество, модный дизайн, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое время выполнения заказа
- 5, послепродажное обслуживание:
  - 1), все продукты будут строго проверены на качество перед упаковкой
  - 2) Все товары будут хорошо упакованы перед отправкой
  - 3) Все наши продукты имеют гарантию 2-3 года, если повреждение не вызвано человеком
- 6, более быстрая доставка : Примерно 1 ~ 5 дней для заказа образца, 7 ~ 30 дней для оптового заказа
- 7, оплата: Вы можете оплатить заказ через: T / T, Western Union, Paypal, Ali trade assurance.
- 8, Доставка: У нас тесное сотрудничество с DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, экспедитором по морю и по воздуху, вы также можете выбрать своего собственного экспедитора.

## часто задаваемые вопросы

### **Q: 1. Как я могу разместить заказ?**

A: Пожалуйста, отправьте нам письмо о ваших требованиях. Тогда мы отправим вам предложение в самое ближайшее время, после подтверждения заказа мы организуем производство как можно скорее.

### **Q: 2. как насчет оплаты и доставки?**

A: Торговое обеспечение и T / T, Paypal, Western Union.

Клиенты могут выбрать морской, воздушный или экспресс (DHL, FedEx, TNT UPS и т. Д.)

### **Q: 3. Как я могу получить образец для проверки вашего качества?**

A: Мы могли бы предоставить вам бесплатный образец и оплатить стоимость перевозки.

### **Вопрос: 4. Как долго я могу ожидать получения образцов?**

A: Это зависит от количества. Обычно 3-7 дней для 5000 ПК и 7-15 дней для 100000 ПК

**Вопрос: 5. Можно ли настроить ваши продукты?**

А: Почти все ваши продукты изготавливаются по индивидуальному заказу, включая материал, размер, толщину и печать. Заказы OEM приветствуются.

**Q: 6. вы торговая компания или завод?**

Мы являемся одним из крупнейших производителей RFID-карт / NFC-тегов / RFID-клавишных / RFID-браслетов, считывателей RFID и продуктов контроля доступа в Китае более 20 лет.