

# Описание продукта



## технические характеристики

<b>процессор</b>	ARM926EJ-S процессор, 32-битное ядро RISC Рабочая частота: 250 МГц
<b>дисплей</b>	2,8-дюймовый TFT конденсатор с сенсорным экраном
<b>Макс пользователя</b>	10000
<b>Передняя емкость</b>	1000
<b>Емкость карты / PIN</b>	10000
<b>Пропускная способность</b>	100000
<b>язык</b>	Английский, испанский, арабский и т. Д. (На заказ)
<b>связь</b>	TCP / IP; USB Pendrive; RS485
<b>Бесконтактная карта</b>	Стандарт для RFID-карты (125 кГц); Опционально для карты MIFARE (13,56 МГц)
<b>колокол</b>	Встроенный синхронизирующий звонок (запрограммированный звонок); поддержка встроенного звонка
<b>Виганд (26/34)</b>	1 Wiegand вход; 1 выход Wiegand
<b>TTL вход</b>	Вход датчика двери; вход с кнопки выхода; вход пожарной сигнализации
<b>Выход реле</b>	Блок релейного выхода; выход погашения тревоги
<b>дверной звонок</b>	Металлический колокол
<b>Тревога</b>	Сигнализация несанкционированного доступа; разблокирует уведомление о задержке; предупреждение о принудительном освобождении; Пожарная тревога
<b>Источник питания</b>	DC 12V / 1A
<b>Рабочая среда</b>	Рабочая температура: 0 °C ~ 45 °C Влажность: 20% ~ 80%
<b>измерение</b>	190 (Л) * 80 (Ш) * 58 (В) мм



**Система контроля доступа RFID  
автономной металлической панели  
клавиатуры интеллектуального устройства**

## защиты дверей здания

АСМ-F515 предлагает высокую производительность, но сокращает время ожидания и может широко применяться во многих прикладных системах RFID, таких как доступ к входу на завод, доступ к входу в здание, доступ к зданию. вход в офис и т. д.

## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

АСМ-F515 предлагает высокую производительность, но более короткое время ожидания. Он может широко применяться во многих прикладных системах RFID, таких как вход в систему на заводе, вход в здание, вход в офис и т. Д.

## ФУНКЦИИ

1. Большая емкость, высокая стоимость исполнения.
2. Может подключиться к настольному программному обеспечению в глобальной сети и локальной сети
3. Поддержка разработки Websocket API для Cloud Sever (бесплатный SDK для вторичной разработки)

## Дисплей продукта

АСМ-F515 Защитное устройство для интеллектуального здания с дверью hotel отдельно металлическая панель клавиатуры Система контроля доступа RFID



заявка





### **АСМ223**

RFID сенсорная клавиатура и контроль доступа клавиатуры, 125 кГц EM 1000/4000 USER емкость

### **АСМ209-NW**

Клавиатура Контроль доступа к металлической двери RFID (не водонепроницаемой), 125 кГц EM

### **АСМ208**

Водонепроницаемый считыватель RFID с одним портом и контроль доступа



### **АСМ210**

Контроль доступа с одной металлической дверью RFID (не водонепроницаемый)

### **АСМ225**

Сенсорная клавиатура RFID контроля доступа, 125 кГц EM, может подключить считыватель wiegand

## АСМ211В

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

## Наш сервис

- 1, любые вопросы 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, Fashin Desing, разумные и конкурентоспособные цены, быстрое время доставки
- 5, послепродажное обслуживание:
  - 1), все продукты будут строго проверены дома перед упаковкой
  - 2), все продукты будут хорошо упакованы перед отправкой
  - 3), все наши продукты имеют гарантию 2-3 года, если ущерб не вызван человеком
- 6, быстрая доставка : Около 1 ~ 5 дней для заказа образца, 7 ~ 30 дней для навального заказа
- 7, оплата: Вы можете оплатить заказ через: T / T, Western Union, Paypal, Али коммерческое страхование
- 8, доставка: Мы тесно сотрудничаем с DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, экспедитором по морю и по воздуху, вы также можете выбрать своего экспедитора.

## Вопросы-Ответы

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

A: Пожалуйста, перечислите ваши потребности по электронной почте. Поэтому мы вышлем вам предложение как можно скорее, после подтверждения заказа, мы организуем производство как можно скорее.

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

A: Коммерческая гарантия и T / T, Paypal, Western Union.

Клиенты могут выбрать по морю, по воздуху или экспресс (DHL, FedEx, TNT UPS и т. Д.)

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

A: мы могли бы предоставить вам бесплатный образец и стоимость доставки оплачены вами.

### **Вопрос: 4. сколько времени я могу ждать, чтобы получить образцы?**

A: это зависит от количества. Обычно 3-7 дней для 5000 штук и 7-15 дней для 100 000 штук

### **Вопрос: 5. ваши продукты могут быть настроены?**

A: Почти все ваши продукты настроены, включая материал, размер, толщину и печать. Заказы OEM приветствуются.

### **Вопрос: 6. вы торговая компания или завод?**

Мы являемся одним из ведущих производителей RFID-карт / NFC-меток / RFID-клавишных ключей / RFID-считывателей RFID-считывателей и продуктов контроля доступа в Китае уже более 20 лет.

