

АСМ302 однодверный беспроводной контроль доступа, состоит из беспроводной и водонепроницаемой клавиатуры, мини-контроллера

и кнопку беспроводного выхода. Алгоритм шифрования TEA + Rolling Code и отдельная конструкция гарантируют более высокий уровень безопасности.

Комплект беспроводного доступа

- > Водонепроницаемый, соответствует IP65 (беспроводная клавиатура)
- > Частота связи: 433 МГц
- > 600 пользователей PIN / карты (100 посетителей-пользователей + 500 обычных пользователей)
- > 125 кГц EM карта
- > Длина ПИН-кода: 4 ~ 8 цифр
- > Расстояние связи: 50 м макс.
- > Дверной контакт, сигнал тревоги и выход дверного звонка
- > Клавиатура с подсветкой
- > Импульсный режим, режим переключения
- > Трехцветный светодиодный индикатор состояния
- > Сверхнизкое энергопотребление (беспроводная клавиатура <10uA, Wireless Exit Button: <10ua)
- > Поддерживает интеграцию 1 клавиатуры и 1 кнопки выхода или 2 клавиатур

Параметр продукта	Параметр Описание
Модель	АСМ302
наименование товара	Комплекты контроля доступа к беспроводной клавиатуре
Емкость пользователя	600 пользователей PIN / карты (500 обычных пользователей + 100 посетителей-пользователей)
Длина ПИН	4 ~ 8 цифр
Тип карты	EM-карта 125 кГц
Беспроводная клавиатура	3 единицы батареек AAA
Мини-контроллер	12 В постоянного тока
Кнопка беспроводного выхода	2032 литиевая батарея
Холостой ток	Беспроводная клавиатура:<10ua Мини-контроллер:<20mAA
Рабочий ток	Кнопка беспроводного выхода:<10ua Беспроводная клавиатура:<80mAA Мини-контроллер:<50ma Кнопка беспроводного выхода:<30uA
Частота связи	433 МГц
Расстояние связи	50 м максимум
Контактная нагрузка реле	Максимум 2А
Окружающая обстановка	На открытом воздухе (беспроводная клавиатура)
Рабочая Температура	-40oC ~ 60oC (-40oЖ ~ 140oF)
Влажность при эксплуатации	10% ~ 9% относительной влажности
Физический	Корпус из АБС-пластика

Габаритные размеры	Беспроводная клавиатура: Д134 x Ш48 x Г25 (мм) Мини-контроллер: Д85 x Ш50 x Г25 (мм) Кнопка беспроводного выхода: Д80 x Ш38 x Г15 (мм)
Единица измерения	Беспроводная клавиатура: 150 г Мини-контроллер: 62 г Кнопка беспроводного выхода: 34 г
Вес с упаковкой	300 г



Battery powered
no need wires any more

125KHz EM Cards
(Support Visitor Users)



Communication
Distance: 50M

Multiple outputs:
Door Bell, Door Contact
& Alarm



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?

A: 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.