

Описание продукции

Беспроводной портативный считыватель микрочипов FDX HDX RFID с OLED-экраном

Функции читателя-писателя SYC5500 134,2 кГц:

1. Более широкий диапазон чтения, более 8 см для чтения стеклянной бирки
2. OLED-дисплей, читаемый при солнечном свете
3. Меню опций для различных функций, простое в использовании
4. Перезаряжаемый аккумулятор через порт мини-USB.
5. Встроенный синий зуб

Технические характеристики считывающего / записывающего устройства RFID 134,2 кГц:

Модель	SYC5500
Рабочая частота	134,2 кГц
Чтение транспондеров	ISO11784 / 5 и 14223 FDX-B, FDX-A, HDX, EM4102
Прочитать расстояние	16 CM (круглая вставка 27 мм) 8 см (стеклянная бирка 12 мм)
Интерфейс	USB и Bluetooth
Экран	128 x 64 пикселей OLED-дисплей
Габаритные размеры	Д 155 мм x Ш 82 мм x В 33 мм
Рабочая Температура	-5 °C - 40 °C
Температура хранения	-10 °C - 60 °C
Зуммер и индикатор	2 индикатора зарядки, 1 рабочий индикатор, 1 зуммер
Источник питания	Аккумулятор 3,7 В 1400 мА
Зарядка	Через порт mini USB
Аксессуары	Кабель Mini USB, аккумулятор, руководство пользователя
Вес	150 г
Сертификаты	CE и FCC

Особенности портативного считывающего / записывающего устройства SYC5500 ISO11784 / 785 RFID:

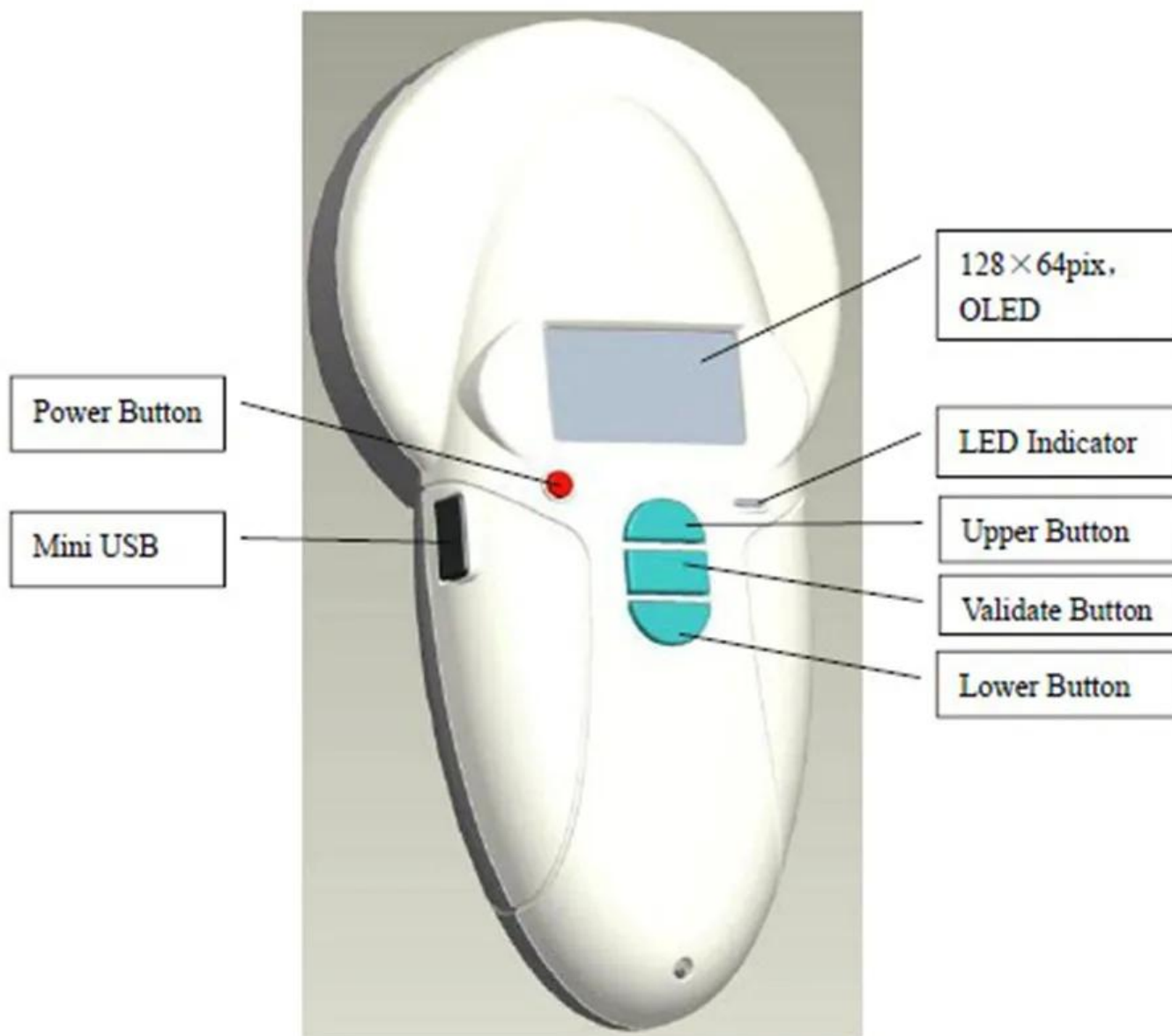
1. Может читать все электронные чипы типа FDX-B (соответствующие стандарту ISO11784), чипы FDX A и чипы HDX.
2. Сохраните 1000 идентификационных кодов в памяти.
3. Компактный дизайн и простота использования.
4. Поддерживается шесть языков.

[Фотографии писателя считывателя RFID 134,2 кГц:](#)









Гарантия качества

- Гарантийное обслуживание будет соблюдаться, если повреждение не вызвано людьми, АСМ Goldbridge предоставляет 2-летнюю гарантию на сопутствующие товары.
- Напротив, АСМ Goldbridge потребует доп в случае ремонта.
- Более подробную информацию можно получить в нашем сервисном центре.

Наш сервис

- 1, все запросы будут даны ответы в течение 24 часов
- 2, профессиональный производитель и поставщик, приглашаем вас посетить наш веб-сайт и завод
- 3, OEM / ODM доступны
- 4, высокое качество, модный дизайн, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое время доставки
- 5, послепродажное обслуживание:

- 1), все продукты будут строго проверены в доме 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: около 1 ~ 5 дней для заказа образца, 7 ~ 30 дней для оптового заказа
- 7.Оплата: вы можете оплатить заказ: T / T, Western Union, Paypal
- 8, Доставка: Мы тесно сотрудничаем с DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, морским и воздушным экспедитором, вы также можете выбрать своего собственного экспедитора.

часто задаваемые вопросы

Q: 1. Как я могу разместить заказ?

O: Пожалуйста, укажите свои потребности по электронной почте. Тогда мы отправим вам предложение в кратчайшие сроки, после подтверждения вашего заказа мы организуем производство в кратчайшие сроки.

Q: 2. Что 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.)

В: 3. Как получить образец для проверки качества?

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

В: 4. Как долго я могу получить образцы?

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

Q: 5. Можно ли настроить вашу продукцию?

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

Q: 6. Вы торговая компания или фабрика?

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