

Китай UHF RFID Gate Reader 4-антенна Каналы RFID-ридер с несколькими тегами



ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

АСМ918Z - высокопроизводительный UHF RFID фиксированный считыватель. Он разработан на основе полностью интеллектуальной собственности. Он поддерживает быстрые операции чтения / записи тегов с высокой скоростью идентификации. Он может широко применяться во многих прикладных системах RFID, таких как логистика, контроль доступа, борьба с контрафактной продукцией и система управления производственным процессом.

ФУНКЦИИ

- Самоинтеллектуальная собственность;
- Поддержка ISO18000-6C (EPC C1G2), тег протокола ISO18000-6B;
- Полоса частот 902 ~ 928 МГц (настройка частоты необязательна);
- FHSS или передача с фиксированной частотой;
- ВЧ выходная мощность до 30 дБм (регулируемая);
- 4 антенный порт TNC;
- Поддержка автоматического запуска, ответа и запуска режима работы;
- Поддержка EPC и TID инвентаря;
- Низкое рассеивание мощности с одним источником питания +9 DC;
- Поддержка RS232, RS485, TCP/IP с другим интерфейсом дополнительно;
- Встроенный светодиод, зуммер, GPIO и реле;
- Высокая надежность конструкции.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Абсолютный максимальный рейтинг

Электрические и механические характеристики
Под tКзнак равно25°C,VССзнак равно+ 9 В, если не указано

В
В
О
С
е
я
н
и
е
т
о
к
а
В
В
Ф
О
т
а
В
В
Х
М
В
Р
х
5
0

1, Мощность (DC JACK)

И
е
л
в
н
о
в
р
о
з
н
а
ч
е
н
и
е

В
В
В
П
Р
Е
Л
Е
Я
Н
Ы
Й
О
Г
О
Т
О
К
А
Б
У
Д
Ш
Я
И
Й

2,GPIO (DB15 Женский)

М
Е
М
Е
Н
Ф
Е
Р
Б
Й
З
Н
А
Ч
Е
Н
И
Е
О
Б
Щ
Р
Й
В
Ы
В
О
Д
1

О
Б
Щ
И
Е
М
Е
Р
Ы
В
О
Д
Д
2
О
Б
Щ
И
Е
М
Е
Р
Ы
В
О
Д
Д
3
О
Б
Щ
И
Е
М
Е
Р
Ы
В
О
Д
Д
4
О
Б
Щ
И
Е
М
Е
Р
Ы
В
О
Д
Д
5
О
Б
Щ
И
Е
М
Е
Р
Ы
В
О
Д
Д
6

О
б
щ
и
й
в
и
в
о
д
д
7
Ө
б
щ
и
й
в
и
в
о
д
д
8

У
Б
И
Н
Г
е
р
н
ы
й
в
х
о
д
с
в
н
у
т
р
е
н
н
и
м
н
а
п
р
я
ж
е
н
и
е
м
д
о
5
В
н
а
р
е
з
и
с
т
о
р
е
1
к
О
М
В
О
R
S
4
8
5

В
1
И
3
R
S
4
8
5
Г
И
Д
Н
а
л
ь
н
а
я
з
е
м
л
я

И
Ф
М
а
л
ь
н
о
-
о
т
к
р
ы
т
ы
й
т
е
р
м
и
н
а
л
в
н
у
т
р
е
н
н
е
г
о
р
е
л
е

Ф
А
Р
М
Я
В
Я
К
А
Р
Ө
К
Р
Ы
А
Ы
Й
Т
Е
Р
М
И
Н
А
Л
В
Н
У
Т
Р
Е
Н
Н
Е
Г
О
Р
Е
Л
Е

О
М
Щ
и
й
т
е
р
м
и
н
а
л
в
н
у
т
р
е
н
н
е
г
о
р
е
л
е

3,Последовательный порт связи RS232 (DB9 Vad)

И
е
л
л
в
н
о
в
р
о
й
з
н
а
ч
е
н
и
е

З
е
р
е
р
р
в
к
р
р
р
в
а
и
н
ы
й
Ф
Х
Д
и
й
в
ы
в
о
д
2
Ф
Х
Д
и
й
в
ы
в
о
д
3
З
е
р
е
р
р
в
к
р
р
р
в
а
и
н
ы
й
Б
И
Д
л
я

В
е
р
е
р
в
р
в
К
р
р
р
в
а
и
н
в
и
И
В
а
р
е
р
р
в
р
в
К
р
р
р
в
а
и
н
в
и
И
В
а
р
е
р
р
в
р
в
К
р
р
р
в
а
и
н
в
и
И

В
а
р
е
р
в
р
в
К
р
р
в
а
н
н
ы
И

4,Сеть TCP/IP (RJ45)

5,Порт антенны TNC ANT1 ~ ANT4

6,Светодиодный индикатор LED1 ~ LED7

И
е
л
л
в
н
т
е
р
б
й
з
н
а
ч
е
н
и
е

Д
Б
Д
а
н
н
а
1
а
к
т
и
в
н
ы
й
и
н
д
и
к
а
т
о
р
Д
Б
Д
а
н
н
а
2
а
к
т
и
в
н
ы
й
и
н
д
и
к
а
т
о
р

В
Б
Д
З
н
н
а
З
а
к
т
и
в
н
ы
й
и
н
д
и
к
а
т
о
р
Д
Д
4
е
н
н
а
4
а
к
т
и
в
н
ы
й
и
н
д
и
к
а
т
о
р

Б
Д
Б
к
а
т
о
р
о
б
н
а
р
у
ж
е
н
и
я
т
е
г
о
в
Б
Д
Б
к
а
т
о
р
в
ы
п
о
л
н
е
н
и
я
к
о
м
а
н
д
ы

Ваша майская потребность

Мы являемся профессиональным производителем UHF-считывателей, кроме АСМ812А, мы также поставляем АСМ802А, АСМ818А, АСМ801А. Основным отличием является расстояние чтения. Кроме того, АСМ801А может использоваться для чтения мульти-тегов (200 штук одновременно). Для более подробной информации, пожалуйста, нажмите на следующую картинку.





АСМ812А

UHF считыватель с дальностью считывания 2-5 м

Выход Wiegand 26, RS232 / 485

АСМ818А

10-20 м дальний читатель УВЧ

Выход Wiegand 26, RS232 / 485

АСМ802А

UHF считыватель с дальностью считывания 8-10 м

Выход Wiegand 26, RS232 / 485



АСМ801А
10-15 м UHF считыватель
Выход Wiegand 26, RS232 / 485

АСМ 8017
UHF Ручной Считыватель
UHF + WIFI + GPRS

АСМ 918К
UHF 4-канальный
высокопроизводительный
фиксированный антенный ридер

Наш сервис

- 1, любые вопросы будут отвечены в течение 24 часа
- 2, профессиональный производитель и поставщик, добро пожаловать на наш сайт и наш завод
- 3 OEM / ODM имеется в наличии
- 4 Высокое качество, Fashion Design, разумный & конкурентоспособная цена, быстрое время выполнения
- 5, После продажи Обслуживание:
 - 1), все продукты будут строго проверены на качество в доме перед упаковкой
 - 2), все продукты будут хорошо упакованы перед отправкой
 - 3), все наши продукты имеют 2-3 года гарантии если ущерб не причинен 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, западное соединение, Paypal

Часто задаваемые вопросы

Q: 1. Как я могу оформить заказ?

A: Пожалуйста, перечислите ваши требования к нам по электронной почте. Затем мы вышлем вам продукцию, после подтверждения заказа, мы организуем производство как можно скорее.

Вопрос: 2. как насчет оплаты и отгрузки?

A: T / T, Paypal, западное соединение.

Клиенты могут выбрать по морю, воздуху 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 бесплатный образец для вас, и стоимость доставки оплачивается вами.

Q: 4. Как долго я могу ожидать получить образцы?

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

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 крупнейшим производителем RFID-карт / NFC-меток / RFID-ключей / RFID-браслетов и RFID-считывателей и продуктов контроля доступа в Китае более 20 лет.