

Применение:

Комментарии от клиентов Великобритании с УВЧ reader, Дженна, говорит, что «мы особенно удовлетворены тем, что теперь они могут въезжать на территорию клуба, без снижения скорости и не ждите барьер открыть.»

Комментарии от нашего клиента ЕС перепродать UHF считыватель, милосердия, сказал,» читатель хорошо и обновленного клиента представить парковка оборудование, RFID, система парковки и программное обеспечение может быть легко установлена и интегрирована любого ранее установленных барьеров и ворот. Спасибо!»

Основная точка продажи:

Частоты 860 ~ 868 МГц, 902 ~ 928 МГц частот (необязательные настройки частоты)

8дБи антенна

Макс читателя на расстоянии 3-5 м

Протоколы ISO18000-6B, ISO18000 - 6C (EPC CLASS1 G2)

HSS режим передачи или исправить частота передачи

Программное обеспечение демо #, VB, Delphi; C#, Java, VC SDK

интерфейс RS232, RS485, Wiegand, TCP/IP и Wifi(optional).

* Эффективное расстояние зависит от тегов, читатель и окрестности.

Другие:

Источник питания 8-12V

Скорость чтения одной метки 64 бит ID номер < 6ms

линейная поляризация

Индикация звуковой сигнал и светодиодный свет

Рабочая влажность: 20% ~ 95%

Размер 227 мм × 227 мм × 60 мм

Вес: 2,5 кг

Доставить времени, обычно в течение 3-5 рабочих дней

Стандартные проводки

Красный: + 12V черный: Земля

Зеленый: DATA0 или 485R-коричневый: 232XD

Белый: DATA1 или 485R + желтый: 232TXD

Серый: Триггер синий: GND

UHF rfid читатель модуль соединения с контроллером



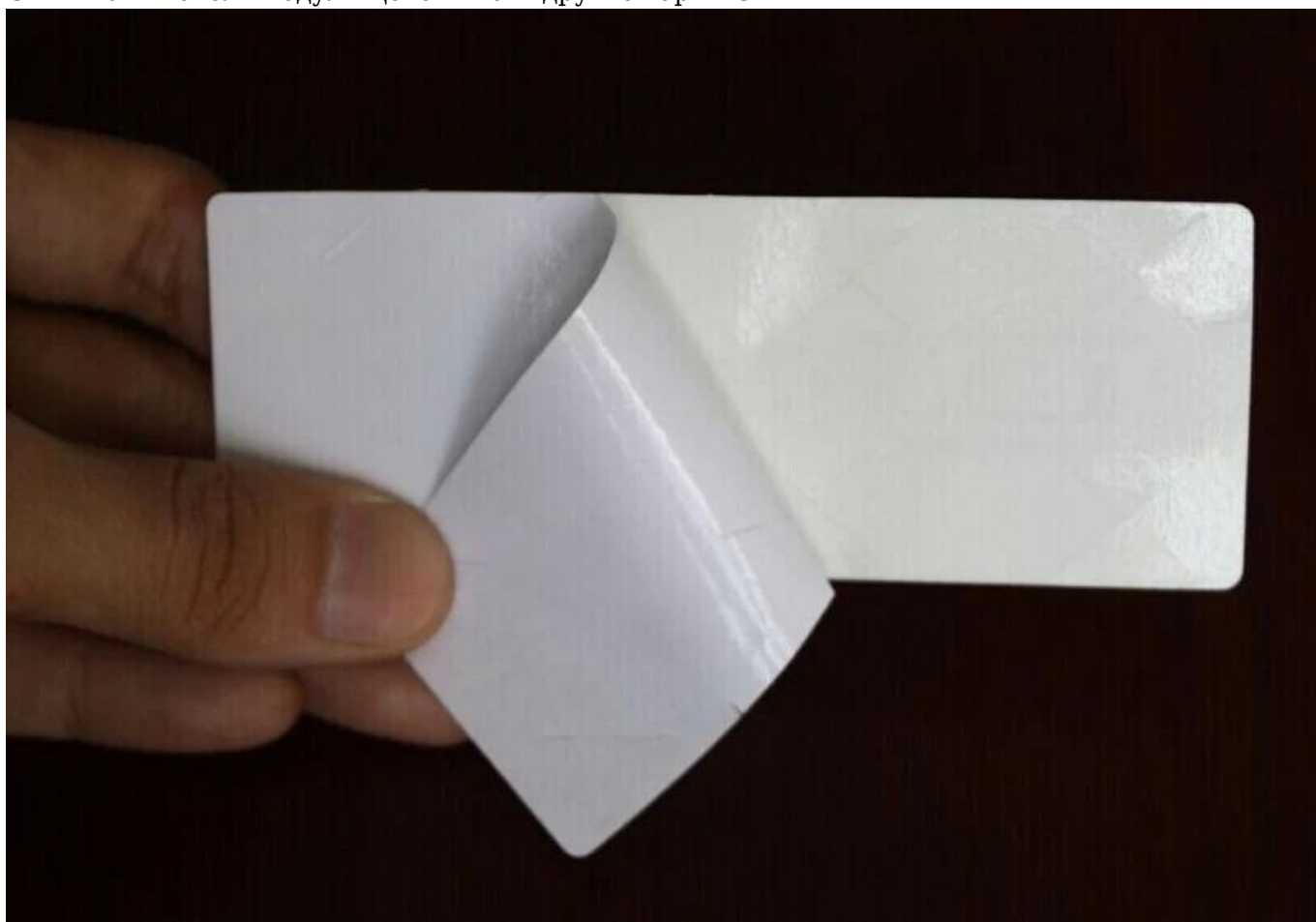
UHF rfid читатель модуль цена пакет включает в себя:



UHF rfid читатель модуль Цена установки на сайте



UHF rfid читатель модуль Цена читать другие карты UHF



[RF ID карты Temic карточка компании](#)

Пожалуйста, свяжитесь с нами для больше типов.