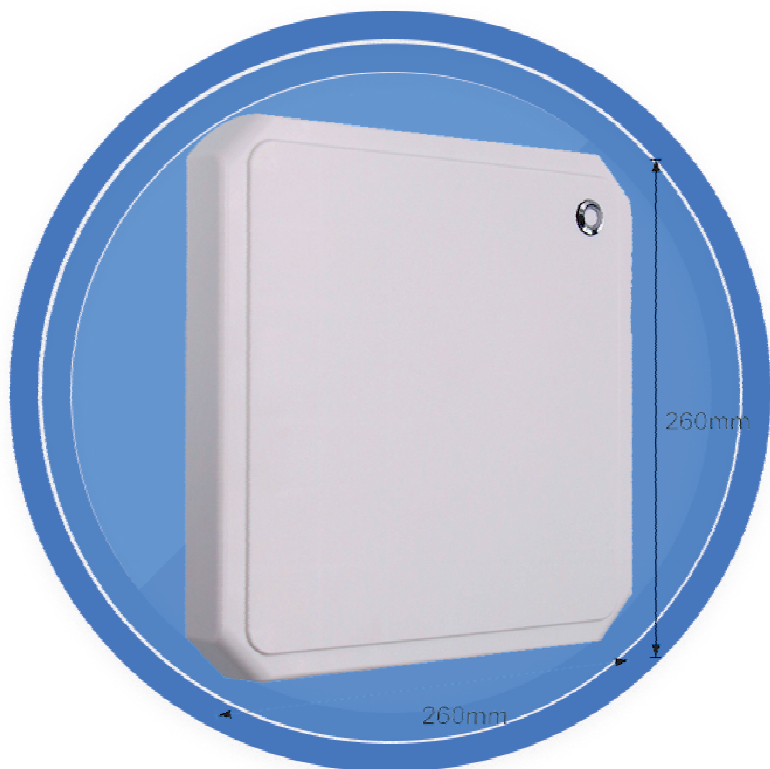




RFID МОДУЛЬ РАСШИРЕНИЯ ДЛЯ ДОМОВОЙ IP



15000
RFID меток



Интернет настройка
и статистика



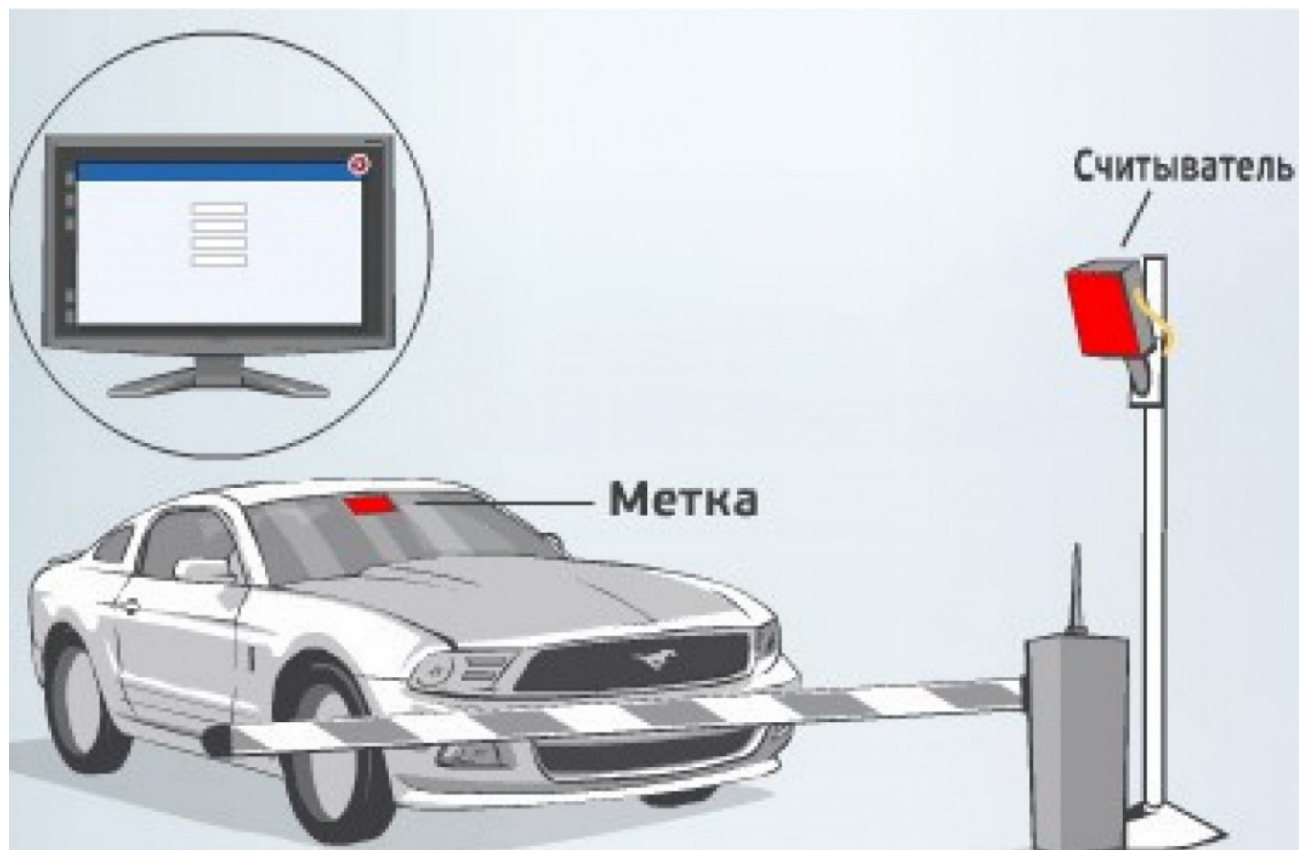
Индивидуальные
ограничения
для каждой метки

ДОМОВОЙ RFID

- Удаленное администрирование
- Облачный журнал событий
- Единая база RFID меток и телефонных номеров
- Простая и быстрая установка

Модуль «**ДОМОВОЙ RFID**» предназначен для работы в составе GSM модулей «**ДОМОВОЙ IP**» для беспроводного управления воротами и шлагбаумами по RFID меткам, установленных в автомобиле пользователя.

Номера беспроводных меток удаленно добавляются в память модулей «**ДОМОВОЙ IP**» как и телефонные номера. На них так же распространяются функции индивидуальных ограничений и облачная статистика. Это ставит модули «**ДОМОВОЙ IP**» в один ряд с профессиональными RFID системами управления парковкой, но в 10 раз бюджетнее.



Модель: ДОМОВОЙ RFID 868

Питание:

- Напряжение питания: 9...30В
- Потребление 1000мА

Беспроводной интерфейс UHF RFID:

- Частотный диапазон: 865-868МГц
- Мощность: 30dbm настраиваемая
- Усиление антенны 10db
- Расстояние считывания - до 10м
- Протокол меток: ISO180006C(EPC En2)

Физические данные:

- Размеры: 260x260x40мм
- Вес: 2,4кг
- Крепление на кронштейн
- Класс влаго-защиты: Ip66
- Рабочая температура: - 10С ... +55С

Интерфейсы:

- RS-485 (протокол NVS v.5.0)
- Клеммы подключения питания
- Индикаторы Готовность / Чтение (опция)

RFID метки имеют основу из тонкой прозрачной пленки и предназначены для крепления на лобовое стекло автомобиля. При снятии не оставляют следов и могут быть установлены на стекло повторно.

ДОМОВОЙ RFID работает только с метками UHF 860.

