

RFID-пломба FLAG-TAG



Общие характеристики

- ❖ Размеры: 55 x 42 x 7 мм
- ❖ Стандарт: ISO/IEC 14443A
- ❖ Рабочая частота: 13,56 МГц
- ❖ Степень защищенности: IP67
- ❖ Рабочая температура: от -25°C до +70°C
- ❖ Рабочая влажность: не более 80 %

Электрические характеристики

- ❖ Чип: NXP NTAG216
- ❖ Память:
 - ❖ Уникальный идентификатор (UID): 7 байт
 - ❖ Пользовательская память (User memory): 888 байт
 - ❖ Пароль доступа (Access Password): 32 бита

Структура метки

- ❖ Радиочастотная метка встроена в пластиковый корпус с замком
- ❖ В память метки записан уникальный серийный номер UID (заблокирован от изменения)
- ❖ В память метки записан уникальный порядковый номер, который нанесен на конструкцию метки
- ❖ Данные в памяти метки защищены от изменения
- ❖ На корпус метки может быть нанесена различная информация (по заказу)

Комплектность поставки

- ❖ RFID-пломба FLAG-TAG
- ❖ Индивидуальная упаковка
- ❖ Паспорт
- ❖ Программное обеспечение для ОС Android