



## Этикетка RFID (UHF) на металл

**Наименование**  
S-Tag LM-0603

**Размер этикетки**  
60 x 6 x 1 мм

**Размер антенны**  
124 x 8 мм

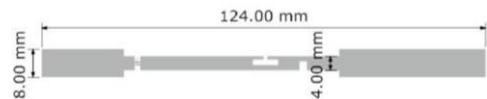
### Спецификация

- Протокол: ISO 18000-6C  
- Рабочая частота: 860-960 MHz  
- Микросхема: NXP U CODE 8  
- Пользовательская память: Отсутствует  
- Криптографический протокол: Отсутствует

- № партии микросхемы: SL3S1205FUD/HA  
- Рабочая температура: -40°C/+85°C  
- Температура хранения: -55°C/+125°C  
- EPC память: 128 бит (макс.)  
- Алгоритм шифрования: Отсутствует

### Антенна

- Верхний слой: алюминий/10 мкм  
- Основа: ПЭТ/50 мкм



### Чертеж и размеры (мм)



### Строение метки: (Толщина ленты, мм; : Сумма +/- 10%)

0.075		Пленка полипропиленовая (CXBRH9SDRS)
0.063	chip	Инлей
0.5		Белый пенный клей (3M1600T)
0.06		Алюминий + ПЭТ
0.04		Термоплавкий клей (DT3981)
0.048		Алюминий + ПЭТ
0.07		Лента с низким содержанием ЛОС (TFV-502)
0.11		Силиконизированная бумага с низким содержанием ЛОС (TFV-502)

### Характеристики вида поставки продукта:

Параметры	Описание
Шлейф	1м силиконизированной бумаги в начале и конце рулона
Дефекты	Отсутствуют
Выход годных изделий	≥ 99 %