

## Этикетка RFID (UHF) на металл

**Наименование**  
S-Tag LM-0614

**Размер этикетки**  
45 x 8 x 1,5 мм

**Размер антенны**  
96 x 6 мм

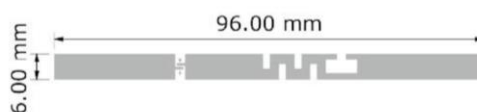
### Спецификация

- Протокол: ISO 18000-6C  
 - Рабочая частота: 860-960 MHz  
 - Микросхема: Impinj Monza R6-P  
 - Пользовательская память: 64 бит (макс.)  
 - Криптографический протокол: Отсутствует

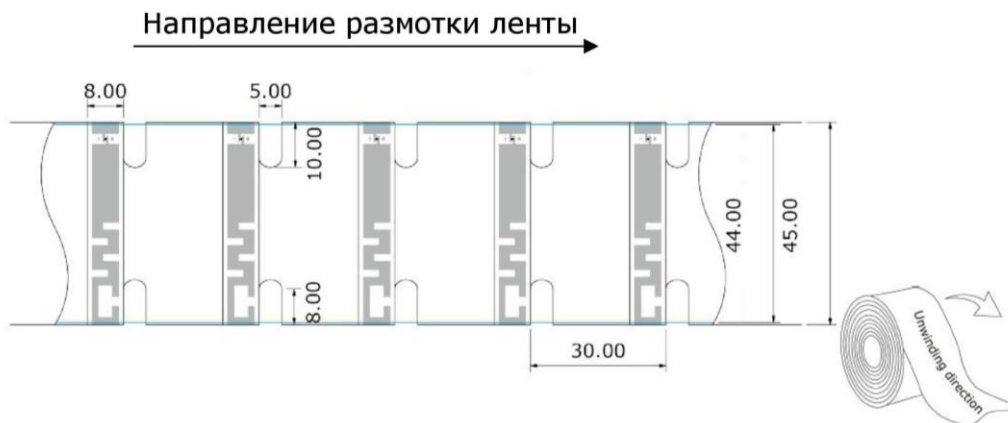
- № партии микросхемы: IPJ-W1700-K00  
 - Рабочая температура: -40°C/+85°C  
 - Температура хранения: -40°C/+85°C  
 - EPC память: 128 бит (макс.)  
 - Алгоритм шифрования: Отсутствует

### 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
1.1		Пена (3M1600T)
0.06		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 %