



Этикетка RFID (UHF) на металл

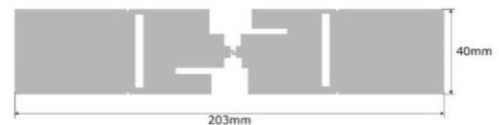
Наименование S-Tag LM-0539	Размер этикетки 98 x 42 x 1,5 мм	Размер антенны 203 x 40 мм
--------------------------------------	--	--------------------------------------

Спецификация

- Протокол:	ISO 18000-6C	- № партии микросхемы:	IPJ-W1700-K00
- Рабочая частота:	860-960 MHz	- Рабочая температура:	-40°C/+85°C
- Микросхема:	Impinj Monza R6-P	- Температура хранения:	-40°C/+85°C
- Пользовательская память:	64 бит (макс.)	- EPC память:	128 бит (макс.)
- Криптографический протокол:	Отсутствует	- 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		Инлей
1.1	chip	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 %