

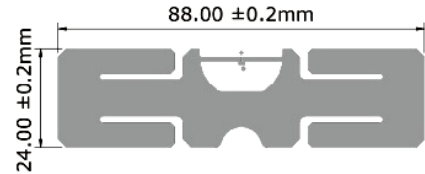
Этикетка RFID (UHF) на стекло с клеевой основой.
Размер 98 x 31 мм

Спецификация

- Протокол:	ISO 18000-6C	- № партии микросхемы:	IPJ-M730A-A00
- Рабочая частота:	860-960 MHz	- Рабочая температура:	-40°C/+85°C
- Микросхема:	Impinj M730	- Температура хранения:	-40°C/+125°C
- Пользовательская память:	Отсутствует	- EPC память:	128 бит
- Криптографический протокол:	Отсутствует		

Антенна

- Верхний слой:	алюминий/10 мкм
- Основа:	ПЭТ/50 мкм
- Артикул:	0941


Чертеж и размеры (мм)

Строение метки: (Справочная толщина ленты, мм)

0.06		Глянцевый полипропиленовый клеевой слой
0.062		Инлей
0.06	chip	Глянцевый полипропиленовый клеевой слой
0.05		Лента переноса
0.1		Силиконизированная бумага

Информация об упаковке
Размер (подлежит уточнению)

Внутренний диаметр катушки: 76,2 ± 1 мм	- 1 рулон в упаковке - 2 прокладки Ø165 x 3 мм	- Короб из 6 упаковок
Толщина катушки: 6 ± 1 мм	Длина коробки 170 мм	Длина коробки 370 мм
Количество меток в рулоне: 1000 шт. Всего	Ширина коробки 170 мм	Ширина коробки 180 мм
	Высота коробки 111 мм	Высота коробки 363 мм

Внешний диаметр рулона: не более 170 мм

 Стыки: до 4-х на рулон (исключая 2 начальных)
 Желтая высокотемпературная лента (ZH-PI590), ширина 25 мм