

OR1805-RFID 挡风玻璃标签规格说明书



简介： OR1805RFID 挡风玻璃标签是一款超高频易碎电子标签，广泛应用于车辆电子环保信息卡、高速不停车电子收费、自助停车场、车辆自由行、车辆治堵引导、车辆超速等违章管理，车辆简单身份识别，车辆年检追溯管理、物流供应链数字化仓储、物品防伪及溯源监管，产品外形及面标印刷均可根据客户需要定制。

尺寸规格	天线尺寸	100X30mm(±0.2mm)
	成品尺寸	110X40mm(±0.5mm)
	成品跳距	44.0±0.4mm
	成品边距	5.0±1.0mm
	卷料宽度	120.0±1.0mm
产品特征	衬底基材	聚酯薄膜 (PET)
	天线材料	铝蚀刻
	表面材料	铜版纸、易碎纸、防水 PET 等
	外观特性	多层彩色印刷及序列号唯一编码
	工作频率	840MHZ~915MHZ
	协议	ISO 18000-6C 协议
	射频芯片	Impinj Monza 4QT (可选 M4E,M4D)
	内存容量	TID 内存: 96bit EPC 内存: EPC_Public: 96bit

		EPC_Private:128bit 用户内存: 512bit
	工作模式	可读写
	读写距离	≥6M (固定式读写器)
	读、写次数	10 万次
	个性化编码	支持内外码一致或关联的数据结构
	产品特性	一次性使用 , 防加温转移
环境参数	工作温度	-25℃~75℃
	贮存温度	0℃~25℃
包装信息	纸芯内径	76.2mm(3inch)
	每卷数量	2000~3000PCS (依实际需求而定)
	出卷方向	面标或印刷面朝外(上), (出卷方向依实际需求而定)
	包装材料	防静电珍珠棉+气泡垫+防静电袋+外纸箱

综合性能测试曲线参考图:

