



超高频 RFID 雨刮标签

TA-87/6B



简单介绍

- *尺寸:201(长)*12(宽)*13(高)mm
- *工作频率:902-928MHz
- *协议:ISO18000-6B
- *芯片:UCODE-HSL 芯片
- *内存容量: 总容量 2048bits , TID 区 64bits , User 区 216bytes

产品特性

- *1.采用高性能的 NXP 芯片, 达到最佳读取效果;
- *2.线极化设计, 在特定方向具有超高读取率、标签识别灵敏度高;
- *3.防伪性能高, 拥有全球唯一的 64 位 TID 识别码;
- *4.应用场合: 汽车雨刮标签、库位标签等。

规格描述

产品型号(订购代码) TA-87/6B

性能指标

工作模式 可读写

存储时间 > 10 年

可擦写次数 > 100,000 次

标签操作性能

读取距离(2W ERP) > 8 米

应用环境 固定在汽车雨刮或货架等金属环境

机械电气性能

材质 PCB 材质天线、ABS 塑料

工作温度 -30°C to 85°C

存储温度 -40°C to 100°C

安装方式 铆钉或螺钉

深圳市瑞得智能技术有限公司

www.ruidei.cn

E-Mail:info@ruidei.com

地址:深圳市龙华新区民治街向南村道宝山工业区著牌工业园 B 栋 503

电话:0755-29048252

传真:0755-29048262-7006