



超高频 RFID 标签

TA-8020P



简单介绍

- *尺寸:80mm*20mm*3mm
- *工作频率:902-928MHz
- *协议:ISO18000-6C(EPC Class 1 Gen 2)
- *IC 型号: Monza 4QT
- *内存容量:EPC 区 128bits、TID 区 64bits、user 区 512bits

产品特性

- *1.采用高性能的 Impinj 芯片,可抗金属干扰,贴在金属上仍可读取;
- *2.耐高温,读取灵敏度高;
- *3.防伪性能高,拥有全新唯一的 64 位 TID 识别码;
- *4.应用场合:仓储物流管理、生产管理、IT 资产管理等领域。

规格描述

产品型号(订购代码) TA-8020P

性能指标

工作模式	可读写
存储时间	> 10 年(在+25°C 时)
可擦写次数	> 100000 次(在+25°C 时)
数据传输速度	40Kbps
内存容量	EPC 区 128bits、TID 区 64bits、user 区 512bits

标签操作性能

读取距离(2W ERP)	> 5 米
应用环境	用于货架、服务器、机柜等金属环境中

机械电气性能

材质	特殊的防磁性吸波材料
工作温度	-25°C to 80°C
安装方式	背胶安装

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

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