

广州罗维尼信息科技有限公司

Guangzhou Rovinj Mdt InfoTech Co., Ltd.

ROV-0602 陶瓷电子标签

陶瓷电子标签是基于陶瓷材料封装的电子标签,具有很高的电气特征和耐高性能,易碎防转移。在陶瓷基板上制作的电子标签天线,其介质损耗小,高平特性好,天线性能稳定;灵敏度高等特点,广泛应用于医疗行业、物流仓储管理、产品防伪检测、生产线管理、图书档案管理、固定资产管理等。

主要优势:

- ♣ 高电气特征和耐高性能;
- ♣ 易碎防转移;
- ▲ 陶瓷基板介质损耗小;
- → 高平特征好,天线性能稳定;
- ♣ 灵敏度高;

产品应用:

- ዹ 医疗行业;
- ♣ 物流仓储管理;
- ♣ 产品防伪检测;
- ዹ 生产线管理;
- ♣ 图书、档案管理;
- ▲ 固定资产管理。



产品参数:

空中协议	EPC Class1 Gen2; ISO18000-6C
工作频率	美标(902-928MHZ),欧标(866-868MHZ)
芯片类型	Alien Higgs-3
芯片存储	EPC 96bits, 用户区 512bits, TID64bits
写入次数	100,000 次
数据保存	50年
功能	读写
质保	1年
应用表面	金属表面
读距 (手持机)	20cm, 金属表面
读距 (固定机)	30cm, 金属表面
主材	陶瓷
表面颜色	黑色/白色
产品尺寸	6. Omm*2. Omm
厚度	2. 0mm
重量	0. 3g
工作温度	-40 度 [~] +85 度
保存温度	-40 度 [~] +150 度
安装方式	背胶
防尘防水等级	IP68
认证	Reach 认证、RoHS 认证、CE 认证





