

OR1713 中距离抗金属标签规格说明书

简介:标签可应用于工具管理等微小型设备、小型设备管理以及资产管理,产品 100% 经过欧洲进口标签一致性测试系统检测,保证使用过程中的稳定性,标签结实耐撞,耐候性好,读距远。标签可实现预写码,激光打码,印刷 LOGO,颜色定制等个性化定制。

项目	参数
协议标准	EPC Class1 Gen2; ISO18000-6C
频率范围	902-928MHZ ; 866-868MHZ
芯片型号	Alien higg3
芯片容量	EPC 96bit User memory 512bit
芯片寿命	可擦写 10 万次
尺寸大小	30*5*2MM 孔径 2MM
工作温度	-20 度至 100 度
存储温度	-40 度至 140 度
产品重量	0.8 克
产品材料	FR4
IP 等级	IP68
读 距	3 米 (测试设备为固定式读写器, 4W EIRP)
	2 米 (测试设备为 R2000 模块手持机, 30dbm 功率)
极化方向	线极化

一致性测试: 100%通过 Voyantic 测试



