XY-U010100301M 产品说明

产品编号: XY-U010100301M 协 议: ISO/IEC 18000-6C

典型应用

- 工具管理
- 制造业
- 车辆管理
- 物流和可循环运输件

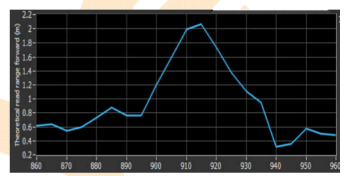
产品特点

- 耐高温高压耐腐蚀, 灵敏度高
- 读取距离超过1.5米
- 采用全新的机械设计,适用于户外的环境
- 100% 非磁性物质,可用于工具管理与资产管理领域
- 可群读,支持快速读取。

产品图片



读取距离曲线



产品特性

项目	描述	误差	单位
芯片	H3(可定制)	N/A	N/A
尺寸	10*2.5mm(可定制)	±0.5	毫米
厚度	2. 5mm	±0.2	毫米
外壳材质	陶瓷	N/A	N/A
防护等级	IP 65	N/A	N/A
应用温度	-40~200°C	N/A	摄氏度
工作温度	−20 [~] 80°C	N/A	摄氏度
内存容量	EPC 96bits; USER 512bit(视芯片而定)	N/A	位
适用频段	902-928MHz(可定制)	N/A	兆赫兹
芯片寿命	10万次写入,10年数据存储	N/A	N/A

应用说明:该标签是超<mark>高频抗</mark>金属标签,耐高温高压,产品尺寸小,灵敏度高等特性,适用于工具管理,工业资产等各类资产的的标识追踪。在使用中固定读写器的安装和读取都有了更高的灵活性和可靠性,有助于改善工具管理与物流流程。

产品订购:客户定制工艺;打码。根据要求提供其他服务。

注意事项:按照安装规范安装使用,涉及到安装辅助器具的,需配合器具使用。

使用同协议的读写机具读写,涉及加密应同时配密码使用。 保存环境及使用环境请严格按照产品说明书规范使用。

涉及产品损坏,包装损坏,数据不全等异常问题,请及时联系我司技术人员处理。