

高频钉子标签 JY-T368H

JY-T368H 高频电子标签符合 ISO15693 标准，工作频率 13.56Mhz，是一款由采用 PPS 外壳，内为树脂封装而成的钉子标签，尺寸小巧，易于镶嵌至其他产品或树木中，也适合合理地安装，方便行驶中的 AGV 快速采集地标信息。



产品功能：

主材	PPS+树脂	工作频率	13.56Mhz
芯片类型	i code	产品尺寸	36*8*6mm
读写距离	1 ~ 15cm	读写时间	1 ~ 2ms
使用次数	100,000 次	使用年限	10 年
产品重量	5g	工作温度	-40 ~ 85°C

产品应用：

- AGV 自动导引小车，实现 AGV 小车在行驶过程中的站点识别跟定位控制管理。
- AGV 自动送料车，实现送料车上料、下料站点的自动停靠和关键站点的自动识别。
- AGV 送餐机器人，能满足送餐机器人对站点精准识别的要求，实现送餐机器人的准确停靠和配送。
- 空中悬挂小车、电镀行车、桁架机器人、轨道行车、自动分拣、自动物料搬运输送系统站点标识。
- 公园树木管理等资产识别管理系统

安装建议：

在物体表面钻孔后钉入，建议钻孔尺寸不小于 $\Phi 5 \times 33\text{mm}$ ，可用直径 6 的转头转 35mm 的孔，用橡胶锤钉入。