

低频 ID 厚卡 JY-T8654ED

JY-T8654ED 厚卡是一款由 ABS+PVC 材质贴装而成，广泛应用于巡更系统，门禁系统，考勤系统，停车场管理系统，会员管理系统，企业一卡通等射频识别领域。



产品参数：

主材	ABS+PVC 贴片	工作频率	134.2Khz
芯片类型	EM4305	产品尺寸	85.5*54*1.8mm
读写距离	20 ~ 100cm	读写时间	1 ~ 2ms
读写次数	≥100,000 次	使用年限	≥10 年
IP 等级	IP65	工作温度	- 20°C ~ 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。
- 其他 AGV 应用，实现 AGV 巡检机器人、AGV 采摘机器人等在行驶过程中的站点识别和控制管理。
- 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。
- 生产线自动化管理，实现柔性生产线上的快速精准站点识别。