

低频 ID 白卡 JY-T8654E

JY-T8654E 是一款由 PVC 等材质热层压而成的 ID 智能卡, 广泛应用于 RFID 站点定位、巡更系统, 门禁系统, 停车场管理系统, 会员管理系统等射频识别领域, 也可用于名片、医疗、会员, 工作证等个性化制作。



产品参数:

| | | | |
|--------------|------------|-------------|----------------|
| 主材 | PVC | 工作频率 | 134.2Khz |
| 芯片类型 | EM4305 | 产品尺寸 | 85.6*54*0.84mm |
| 读写距离 | 1 ~ 50cm | 读写时间 | 1 ~ 2ms |
| 读写次数 | ≥100,000 次 | 使用年限 | ≥10 年 |
| IP 等级 | IP68 | 工作温度 | - 20°C ~ 85°C |

产品应用:

- 适用于 AGV 站点、门禁、公交、停车场、身份认证、考勤管理、门票、产品标识等。
- 防水、防摔、耐腐蚀、轻薄小巧、携带方便。
- 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。
- 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。