

RFID

智能装备柜



产品功能



自动读卡、白名单、断点续传、数据过滤、自定义输出EPC/modbus兼容数据格式、可支持RF/EM温度传感芯片



可以快速自动读取RFID标签信息。



RFID技术在读取上不受产品大小和外形限制，可以应用于不同的物品。



每种物资的上架、下架、库存、领取、使用等过程后台可以记录和查询。



标签读取成功率99.9%，物资需按照指导要求摆放，摆放高度不可超过指导红线，标签不可层叠，不可压在物资下边。



RFID智能装备柜

技术参数

外观尺寸：1240 × 542 × 1860mm 包装尺寸：1100 × 750 × 2150mm

功 耗：≤80W 重 量：165KG

操作系统：Android 7.0 CPU配置：RK3288 1.8GHz

表面处理：钣金喷粉 屏蔽性能：≤5cm 供 电：AC 200V ± 10%

性能配置：2G运行内存；32G存储内存 网络接口：RJ45

显 示 屏：8寸电容触摸显示器；1280*800分辨率

功能模组：标配动态人脸识别、标配高频卡、选配指静脉、二维码扫描

多标签识别：多标签防冲突，300张以上（建议200张左右均衡使用）

机柜材料：1.2MM 加厚碳钢板；进塑胶亚克力；金属铝合金

符合标准：ISO/IEC 18000-6B, 6C/EPC C1Gen2、C2Gen2,
GB/T 29768-2013, GJB 7377.1A-2018, ROHS环保标准：

多标签识：支持多标签/密集型读写，防冲突算法

