



# RFID铝合金门禁规格书





## 一、产品介绍:

智能安全门禁,符合ISO18000-6C (EPC C1G2) 协议,外型简洁大气,质量稳定、性能可靠,支持多标签读取,采用红外触发读取模式,支持进出人数统计,集成声光报警为一体,可使用在线/离线EAS 报警两种模式,设备支持网口通信,并可拓展WiFi、4G 等多种通讯方式。

## 二、产品特点:

1. 多标签读取能力极强,极低漏读率、误读率
2. 天线特别设计,门禁覆盖区域准确,无盲点
3. 内置报警灯和蜂鸣器
4. RFID 安全门摆放距离更加宽阔,最远可2.4m
5. 可选配工控一体机,实时显示通过图书信息及数量,并可统计进出人数

## 三、规格参数:

主要规格参数	
产品型号	RTD-010A
性能参数	
操作系统	Windows (可选配安卓)
工控配置	I5, 3代, 4G 运行, 256G 内存 (RK3399, 2G+16G)
识别方式	射频识别 (超高频 RFID)
读写功能	支持多标签识别, 支持标签数据过滤, 支持 RSSI 可感信号强度
读取距离	0-80cm (如做人员进出管控1.2 米以内效果佳)
功能	声光报警/红外触发
物理参数	
整机尺寸 (长*宽*高)	1550mmX400mmX50mm
屏幕	10.1 寸电容触摸屏
分辨率	1366*788.
屏幕比例	16: 9



通讯接口	TCP (网口) /232 (串口)
安装方式	免开槽, 配1.5米不锈钢线槽及膨胀螺丝
<b>超高频RFID</b>	
频率范围	840MHz-960MHz
射频协议标准	ISO 18000-6C (EPC C1 G2)
RFID主芯片	国芯 / E710 (价格面议)
<b>电源</b>	
供电输入	AC220V
整机功耗	45W
<b>操作环境</b>	
工作环境	温度: 0 ~60°C 湿度: 10%RH~90%RH 无结霜凝露



