

RFID 壁挂式通道门禁规格书





一、产品介绍：

壁挂式通道门禁，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。

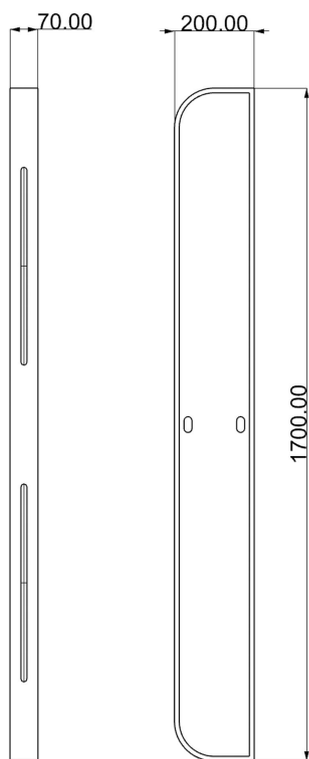
二、产品特点：

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 壁挂式门禁尺寸小巧，适用于空间较小的仓库，过道
5. 可外接显示器，实时显示出入库信息及数量，并可统计进出人数

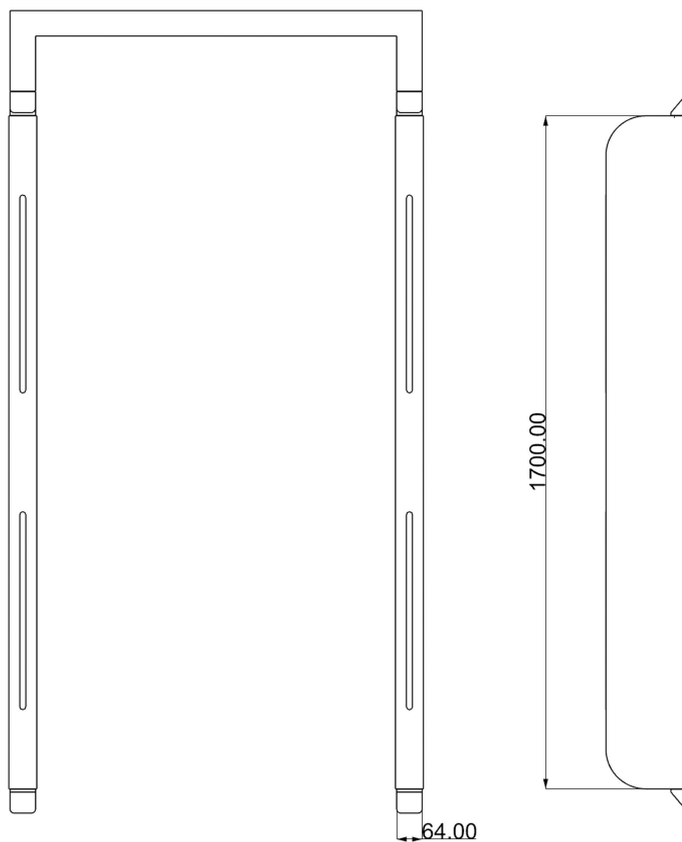
三、规格参数：

| 主要规格参数 | |
|--------------|---------------------------------|
| 产品型号 | RTD-070B |
| 性能参数 | |
| 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) | 1700mmX200mmX70mm |
| 通讯接口 | TCP (网口) /232 (串口) |
| 安装方式 | 免开槽，可顶部或者底部走线 |
| 超高频RFID | |
| 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) |
| 电源 | |
| 供电输入 | AC220V |
| 整机功耗 | 45W |
| 操作环境 | |
| 工作环境 | 温度: 0 ~60°C 湿度: 10%RH~90%RH 无结霜凝露 |



200*70*1700 MM



带底部安装支架视图

