

RFID超高频无障碍通道门禁

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | RFID超高频无障碍通道门禁 |
| 公司名称 | 宁波众合瑞通智能科技有限公司 |
| 价格 | 19800.00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 浙江省宁波市鄞州区潘火街道和荣大厦B座B2702 |
| 联系电话 | 0574-83028552 15858200689 |

产品详情

智能门禁系统是RFID系统的重要部件，其主要功能是：物品进出记录统计、人员进出统计、非法物品出库报警、监控联动录像与抓拍、滞留人员报警、门禁锁联动等主要功能；并可与其他系统对接，比如档案馆系统中可与智能密集架系统对接，可显示实时温湿度并可显示曲线变化图；在图书馆系统中可与校园信息大屏对接，可显示关于图书馆信息内容。

参数与规格：

产品型号：ZHRT-AC-S02

- 2 工作频率：860~960MHZ
- 2 协议：ISO 18000-6C, EPC Class 1 Gen2
- 2 读取距离：80~400cm，可自定义
- 2 通信：TCP/IP
- 2 外壳材料：阻燃ABS
- 2 尺寸：420 x 160 x 1590 mm
- 2 显示屏：7寸液晶屏
- 2 警示灯：双色灯条
- 2 重量：单只约15kg

- 2 外观：米白，天蓝，可自定义
- 2 主体材质：铝型材、不锈钢
- 2 工作温度：-10度到+50度 工作电压：AC220V ± 10%

功能特点：

- 2 多标签读取能力极强，极低漏读率、误读率
- 2 天线特别设计，实现水平面窄波束设计，门禁覆盖区域准确，无盲点
- 2 实时监控物品出入信息，对所有出入的物品进行记录
- 2 可与视频监控系统无缝对接
- 2 可与普通门禁系统无缝对接
- 2 可与短信猫系统无缝对接
- 2 自动识别出入物品的合法性，非法物品立即声光报警，并且视频抓拍留底
- 2 所有出入记录以及抓拍视频永久保存，以供查阅
- 2 提供非法出入物品查询功能，并且自动显示非法带出人员照片
- 2 记录并保存人员进出数量，提供每日进出人数统计
- 2 非法物品出库房可直接短信发送到指定手机号码，及时通知管理员
- 2 集成化管理，一个软件可以集中管理多个门禁总终端
- 2 检测安全位激活的标签，并发出警报声，闪动警报灯
- 2 每日自动清零
- 2 自我诊断修复功能
- 2 所有报警信息可以上传至综合管理平台
- 2 RFID安全门摆放距离更加宽阔，最远可2.4m
- 2 可外接LED显示器，实时显示通过物品信息及数量，并可统计进出人数
- 2 外观时尚，面板图案内容可定制

主副门禁组成

1.主门禁包括

门禁架1套

10.5dbi窄波束天线2根

读写器模块及控制板1套

红外对射 1组（或超声波1组）

RS232串口 1个

以太网口 1个

馈线2根

红外连接线 1组

2.副门禁包括

门禁架1套

10.5dbi窄波束天线2根

红外对射 1组（或超声波1组）

馈线2根

红外连接线 1组

安装及使用说明

安装条件

安装ZHRT-AC-S02型RFID智能门禁系统安装之前，请先认真检查产品是否完好，附件是否完整，如有损坏或缺失，请及时联系供应商更换。

除此之外检查是否符合以下安装条件：

符合工作环境标准；

所需附件完整，并达到所需标准，能够构成完整的读写应用环境。

安装及注意事项：

检查线缆连接有无松动；

检查平板电脑及读写模块的线缆是否连接正确。

[运行环境](#)

[1.硬件环境](#)

Web服务器：CPU 至强 1.6G以上

内存 1G以上

硬盘 10G以上

数据库服务器：CPU 至强 1.6G以上

内存 1G以上

硬盘 36G以上

项目端：CPU PIII 500以上

内存 128M以上

硬盘 10G以上

显示分辨率 1600*900

[2.软件环境](#)

Web服务器：操作系统版本和语言:Windows 2000 Server系列中文版 + SP4以上

DotNet FrameWork 4.0

数据库服务器：Windows 2000 Server系列中文版 + SP4以上

SqlServer2000标准版

客户端：Windows 98系列以上，Internet Explorer 6.0以上

设备安装

1、连接

把电源线与设备背面的电源插座连通，使用串口线或网线将电脑与设备连通，保证电脑和设备的正常通信。

2、开机

闭合设备侧面的电源开关，此时，上面板的红外对射电源指示灯会显示红色；若不亮，请检查线路是否可靠通电。

3、初使化

正常开机后设备会进行初始化，当设备发出滴滴声时初始化完成，此时可以进行标签读写等相应操作。

4、声光报警检测

非法书籍经过检测门禁报警灯会显示红灯，并且蜂鸣器发出报警声。

5、多本图书监测

用户带着书籍出入库房，如是非法书籍，会声光报警并会显示相应的记录。

6、关机

当设备使用完毕后，闭合设备背面的电源开关，由于本设备为外围电源，关机后请将电源线从电源插座中拔出并收回电源线，以免发生火灾。

运输和贮存

[运输要求](#)

当本设备需要运输时，把设备置于木箱内固定良好，箱内要添加足够的缓冲物。

贮存要求

ZHRT-AC-S02型移动式RFID智能门禁系统应储存于温度-10 ° C~40 ° C，相对湿度<60% (25 ± 2 ° C)，通风良好的仓库内。

[七、包装及开箱检查](#)

[包装说明](#)

本产品中的主体为木箱包装。

开箱

为方便日后的存储和运输，请打开包装后妥善保存包装箱及包装材料。

请依照产品装箱清单认真检查产品及附件是否齐全，如有任何不符或损坏，请及时与本公司联系。

八、售后

当用户使用本设备遇到无法解决的问题时，请与本公司的客户服务中心联系。