

# 山西电动摆闸可脱机录入方案设计-山西天诺信

产品名称	山西电动摆闸可脱机录入方案设计-山西天诺信
公司名称	山西天诺信智能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:天诺信 型号:电动摆闸 规格:门禁闸机
公司地址	万柏林区西中环路公园美地
联系电话	17303434422

## 产品详情

山西电动摆闸可脱机录入方案设计-山西天诺信 太原飞凡是一家从事智能通道管理设备、生产、销售、服务的企业，以质量为基础，在市场上有丰富的经验，以的技术和更好的产品信赖。我相信我们会给你更好的服务。太原是人脸识别摆闸的应用。人脸识别摆闸的应用。随着人工智能人工智能技术的发展趋势，人脸识别技术已进入各种场合。在人脸识别技术的激烈发展趋势下，太原飞凡利用自己的人脸识别技术开发人脸识别门，安装设备可以使我们的旅行更安全、方便、智能，同时人脸识别还具有门禁系统功能，将成为出入口的主流交通方式。广义人脸识别实际上包括一系列建立人脸识别系统的相关技术，包括人脸图像、人脸、人脸识别预处理、身份确认和身份搜索；狭义的人脸识别是指通过人脸识别或身份搜索的技术或系统。人脸识别可单使用或与摆动门一起使用。人脸识别摆动门是人脸识别技术与人行通道摆动门相结合的新产品。人脸识别作为人行摆动门的开关，不仅方便智能，而且无需忘记带钥匙链或卡。此外，每个人的脸都是无二的，安全性更高，人脸识别系统可以快速自动生成各种排序条件，如门禁记录报告，可以根据用户需要的时间导出，方便管理人员查询记录。因此，人脸识别门也可用作考勤系统，可用于学校考勤、办公楼、单位考勤等。人脸识别重要的是识别率。太原飞凡人脸识别摆动门可以准确、快速、地进行人脸识别，真正实现无感知通行。识别率可高达99.8%。当我们进进出出口时，我们可以随意刷脸，而无需刻意停留或额外动作，而无需感受卡和卡的多余感觉。太原飞凡人脸识别门，还开发了云平台功能，只需将人脸识别连接到外部网络，无论随时随地只要电脑可以登录WEB云平台管理人脸设备，方便客户管理多个项目。与市场人脸考勤不同，太原飞凡人脸识别具有生物识别技术算法能力，开放生物体验证，生物防伪，一旦发现人脸图片或人脸视频识别，系统无法验证，隔离代理识别，代理出勤这种错误版本现象，提高出勤可靠性和人员控制能力，从根本上解决传统人工验证、人员假验证、出勤信息不准确等缺点。

太原翼闸功能说明。说明翼闸功能。

买翼闸的时候不知道翼闸有什么功能，就给大家讲解一下，我以太原的翼闸为例。：翼闸具有故障自检提示和功能，方便用户维护和使用。第二，有多种工作方法和门类型可供选择，用户可以通过主板上的按钮完全设置。第三：翼门还具有红外对射检测功能，确保行人安全，防止夹人，行人闯入功能，反向闯入关闭（蜂鸣器灯可选）第四：断电后自动开启功能，控制器内置电源元件，无电池可实现停电

开启，满足消防通道要求。（由于成本限制，电源容量有限，特殊型号可与外部电池共享）。

第五：具有读卡记忆功能，用户可自行设置一卡一人、一卡n人、n人数。第六：具有自动复位和二次开启功能。行人阅读有效卡后，如果在规定时间内未通行，系统将自动取消通行权限。如果二次开启功能打开，门将再次打开，让行人通过。第七：有语音提示，方便人员快速通过。我公司从事安防弱电智能化行业数十年，拥有数年实操经验的技术团队为客户提供山西电动摆闸、工地翼闸、三棍闸等的应用解决方案。

设备配备智能补光灯，可根据环境光调节补光灯亮度，无人时自动进入休眠功能，节约能耗。

四.高扩展能力。动态人脸预系统采用分布式大数据处理架构，可轻松应对前端摄像头路数的增加，无软件性能瓶颈，实现二级结果反馈。太原是人脸识别门的基本功能。人脸识别门的基本功能。随着当前经济水平的快速增长，许多技术都得到了很好的发展。人脸识别被广泛使用，如人脸扫描码、人脸识别考勤等，给我们带来了便利。太原将人脸识别与门相结合，形成更、更方便的人脸识别门。

简要介绍了人脸识别闸机的基本功能：

1.语音提示功能：在人脸识别门的进出口方向，具有语音提示功能，用于提醒行人通行信息和通行状态

。