

看守所AB门人脸识别智能门禁管理系统

产品名称	看守所AB门人脸识别智能门禁管理系统
公司名称	河南海一电子科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路55号珊瑚小区1号3单元16楼98号
联系电话	0371-65363686 18937175541

产品详情

海一电子科技有限公司成立于2010年，是一家专业从事计算机软件开发、电子产品研发、生物识别技术研发的高科技企业，涉及公安、银行、电信、酒店业、娱乐业等多个领域的应用软件、硬件研发及系统集成。公司致力于生物智能科技方面的技术研究，联合海外研发机构协同研发顶尖的人像识别技术，并同省内多家高校进行广泛深入的合作，不断追求与提升核心技术竞争力，在福州、西安、无锡等地设有分公司。公司秉承“海纳百川、一秉虔诚”的理念，始终坚持以人为本、恪守诚信、凝智聚心、有德有情，努力打造成立足河南、面向全球的高科技企业。海一电子科技基于人像生物识别技术针对不同的行业特点和需求，成功研发了诸多行业的软、硬件产品。生物识别技术系列产品：

人脸识别技术——公安行业应用 1、人脸识别技术—人证识别系统

2、人脸识别技术—重点场所人脸识别追逃系统 3、人脸识别技术—卡口人证识别身份确认系统

4、人脸识别技术—人证识别访客登记系统 人脸识别技术——金融行业应用

5、人脸识别技术—金融、证券交易人证识别身份确认系统 人脸识别技术——海关、港口、机场应用

6、人脸识别技术—人证识别身份核查系统 人脸识别技术——校园安全 7、人脸识别技术—校安通

8、人脸识别技术—高校学生智能考勤验证系统 人脸识别技术——企事业单位应用

9、人脸识别技术—智能考勤系统 一、概述 人脸识别技术简介 随着高科技的蓬勃发展，人体特征分析技术已经作为身份快速识别及视频监控等领域的最新增值点与应用点，在身份识别、智能安防、智能监控、出入管理、证卡认证等方面发挥巨大作用。面部检测识别技术，是利用计算机图像分析、模型理论、人工智能及模式识别技术的非接触性高端模式识别技术，其可完成从复杂的图像场景中检测、检出特征人像信息，并进行匹配识别的智能分析过程。二、人脸识别监狱通道管理系统需求 随着计算机和网络技术的推广应用，信息化管理的新思路也开始进入到监狱管理的实践之中。根据司法部监狱安防技术要求，加强对出入监狱人员的管理和控制，提高监舍监管安全，提高监狱的安全技术防范水平和信息化管理水平，实现监狱管理的数字化。监狱是强制管理违法犯罪人员的场所，是实现社会治安综合治理的最重要环节之一。随着新一轮数字化监狱系统的改造升级，监狱管理正在朝着网络化、信息化、数字化方向快速发展。数字化监狱通道管理系统的建设可由视频监控、人像识别、出入口管理、周界报警、巡更管理、监舍对讲和进出通道管理、服狱人员定位等几部分组成。而监狱通道出入人员身份快速识别及看守所安全方面的管理要求，具备非接触特点的人像生物特征识别技术，可以依靠常规的视频图像获取设备快速进行人员身份识别及陌生人预警等功能，满足监狱、看守所等特殊场所的管理要求及安全管理要求。三、系统架构 系统采用配合人脸智能识别技术为核心，系统在完成人脸识别的同时，同步开启人行通道的闸机，并且存储、分析所识别的人脸数据，生成统计信息与报表。人脸识别结果统计与大屏显示

；保存人脸识别结果，提供统计分析功能，且能通过大屏显示现场人脸识别情况及查询识别结果。

公司网址：<http://www.hnhiyi.com>