

智能门禁 小区人脸识别 中丹视频监控工厂 余干门禁

产品名称	智能门禁 小区人脸识别 中丹视频监控工厂 余干门禁
公司名称	江西中丹科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市青山湖区北京东路242号205室
联系电话	13755779859 13755779859

产品详情

从哪两方面可以看出考勤机的种类优势

企业的考勤是人工进行记录，后来慢慢发展到打卡机，在21世纪的开始几年，许多的企业考勤依然沿用打卡机进行考勤。仅仅从作用上来说，近几年才开始流行的指纹考勤机，人脸识别考勤机与传统的打卡机并没有差异，都是实现员工考勤的记录。这些产品的差别是指纹考勤机，人脸识别考勤机实现了电子化考勤。电子化平台的使用使得考勤的管理更加方便和系统，区别于传统考勤的打卡机，指纹识别考勤机与人脸识别考勤机也具备更高的精准性，技术的发展使得考勤记录更具备准确性。那么两者又具备何种特性，相比较起来哪种产品又更具优势？

从定义上来看，指纹考勤机就是通过识别指纹，记录考勤时间，员工在上下班时只需要在考勤机上按下曾注册过的指纹，就会在考勤机上保留考勤记录。人脸识别考勤机是指事先需采集员工的人脸图像并建立档案，当员工上下班站在人脸识别考勤机的识别区域内，考勤机上就会快速地记录考勤状况并保存记录。

从产品技术来看，指纹识别即通过比较不同指纹的细节特征点来进行鉴别。由于指纹具有稳定性及独特性，因此指纹可用于身份鉴定。指纹识别技术是目前成熟且价格便宜的生物特征识别技术，其应用也是广泛的。为了提高可靠性，指纹识别设备对手的摆放位置有一定的要求，此外，系统对手指的实际情况也有一定要求，单元楼+门禁+人脸识别，对脏手指或干手指的识别率会降低。

两者是不同的产品，不同的操作方式也具有不同的适用性，因此技术也各有优缺，针对不同环境，也有不同的区别。

带你了解门禁系统的发展史

门禁系统是在智能建筑领域，指“门”的禁止权限，是对“门”的戒备防范。这里的“门”，广义来说，包括能够通行的各种通道，包括人通行的门，车辆通行的门等。因此，门禁就包括了车辆门禁。在

车场管理应用中，车辆门禁是车辆管理的一种重要手段，不以收取停车费为目的，主要是管理车辆进出权限。

出入口门禁安全管理系统是新型现代化安全管理系统，它集微机自动识别技术和现代安全管理措施为一体，它涉及电子，机械，人脸门禁机厂家供应，光学，计算机技术，通讯技术，生物技术等诸多新技术。它是解决重要部门出入口实现安全防范管理的有效措施。适用各种机要部门，如银行、宾馆、车场管理、机房、军械库、机要室、办公间，智能化小区，工厂等。

门禁系统早已超越了单纯的门道及钥匙管理，它已经逐渐发展成为一套完整的出入管理系统。它在工作环境安全、人事考勤管理等行政管理工作中发挥着较大的作用。

门禁系统顾名思义就是对出入口通道进行管制的系统，它是在传统的门锁基础上发展而来的。传统的机械门锁仅仅是单纯的机械装置，无论结构设计多么合理，材料多么坚固，人们总能通过各种手段把它打开。在出入人员很多的通道（像办公大楼、酒店客房）钥匙的管理很麻烦，钥匙丢失或人员更换都要把锁和钥匙一起更换。为了解决这些问题，就出现了电子磁卡锁，电子密码锁，余干门禁，这两种锁的出现从一定程度上提高了人们对出入口通道的管理程度，使通道管理进入了电子时代，但随着这两种电子锁的不断应用，它们本身的缺陷就逐渐暴露，磁卡锁的问题是信息容易，卡片与读卡机具之间磨损大，故障率高，安全系数低。密码锁的问题是密码容易泄露，又无从查起，安全系数很低。同时这个时期的产品由于大多采用读卡部分（密码输入）与控制部分合在一起安装在门外，很容易被人在室外打。这个时期的门禁系统还停留在早期不成熟阶段，智能门禁
小区人脸识别，因此当时的门禁系统通常被人称为电子锁，应用也不广泛。

门禁系统的应用

随着科学技术的进步和社会的发展，以大楼保安监控出入人员或以铁锁、钥匙、门禁卡为代表的传统出入管理方式已无法满足现代办公大楼的门禁需求。为此，研发出集指纹识别技术、信息网络管理、计算机控制、射频技术、系统联动于一体的指纹门禁系统，解决现代办公大楼门禁问题。

门禁系统作为一项先进的高科技技术防范和管理手段，不仅应用于办公大楼，并广泛应用于银行、、商场、工地、酒店、医院、科研机构等领域。

智能门禁 小区人脸识别-中丹视频监控工厂-余干门禁由江西中丹科技有限公司提供。江西中丹科技有限公司（www.jxzbtwy.com）是从事“南昌视频监控,南昌门禁考勤一卡通,南昌停车场收费系统”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王经理。