

深圳门禁考勤系统安装-ZDXT

产品名称	深圳门禁考勤系统安装-ZDXT
公司名称	深圳市中德信通智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	中德信通:ZDXT
公司地址	深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室
联系电话	135****7908 135****7908

产品详情

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，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

深圳门禁考勤系统安装-ZDXT门禁系统

门禁，又称出入管理控制系统，是一种管理人员进出的数字化管理系统。常见的门禁系统有：密码门禁系统，非接触IC卡(感应式IC卡)门禁系统，指纹虹膜掌型生物识别门禁系统等的总称。密码门禁系统由于其本身的安全性弱和便捷性差已经面临淘汰，生物识别门禁系统安全性高，但成本高，由于拒识率和存储容量等应用瓶颈问题而没有得到广泛的市场认同。现在国际流行通用的还是非接触IC卡门禁系统。非接触IC卡由于其较高的安全性、好的便捷性和性价比成为门禁系统的主流。门禁系统由门禁控制器、读卡器、出门按钮、通讯集线器、感应卡、管理软件组成。有些门禁一体机会把读卡器和控制器集成在一起，这样由于控制部分外露，安全性会降低，成本也会较为降低，有些要求严格管理进出的门禁系统，会用另一个读卡器取代出门按钮，即双向读卡门禁系统，这样不但可以管理进入的人的权限，也可以管理外出人员的权限，并记录其进出记录，安全级别更高。也有的门禁系统读卡器是带密码键盘功能，进入时不但要求卡符合通过身份，而且必须输入相关密码，这样可以保证即使卡片被人拣到都无法进入。生物识别的门禁系统指用指纹仪、虹膜设备、掌型仪等取代读卡器的门禁系统。通讯集线器有两个作用，加大控制器到电脑的传输距离，和将众多的控制单元进行联网。

人事考勤管理系统

考勤系统实现了员工出入控制、数据采集、信息查询和考勤统计过程自动化，数据处理快捷高效，报表

打印清晰美观，查询统计快速灵活，可使企业人事管理水平大大提升。目前，考勤系统使用的技术有磁卡、接触式IC卡、光电卡、非接触式IC卡，更先进的有指纹考勤技术。都适用于工厂、金融机构、企事业单位、宾馆酒楼和住宅小区等场所。考勤系统硬件一般由中心管理系统(系统管理计算机、发卡机、打印机)、考勤机、网络扩展器、感应式IC卡，还有考勤系统管理软件等组成。

证卡合一：发行后的IC卡可印上个人相片、单位标志等个性化图片，可同时作为工作证、学员证等身份识别用证件使用。上班时，持卡人在考勤机感应区前出示自己的证件考勤机将自动读取该卡资料，将其进(出)的日期、时间(准确到分钟)记录下来。考勤系统软件收集考勤机数据后，将根据卡号自动识别并记录员工姓名、部门、职务、上班、日期、时间等信息。下班或外出时，同上班一样只需读一下卡，电脑将记录所需的详细信息。

数据采集：除定时批量采集考勤数据外，还可实时采集考勤数据。可任意设置主机自动采集站点考勤数据的时间参数。

资料查询：管理部门可根据需要随时在查询系统上查询、打印各部门员工的考勤详细记录;在实时监控状态下，可即时查看各站点、各岗位、各时段的员工出勤及在岗情况。

考勤参数：考勤参数设置灵活多样，符合不同企事业单位所需，可任意设置有效考勤、迟到、早退、假期等时间参数，支持员工加班、出差等登记制度;排班班别不限，可设定上百种班次;分班方式支持固定班及倒班运行，系统可设置各种复杂班次和倒班情况，可处理各种请假、出差、厂休以及工厂待料、停工等考勤信息，并具备正常情况补登录入，修改功能。

统计报表：考勤系统可对指定考勤机的数据进行过滤式采集，保留每天有用的考勤记录，按员工姓名、部门、日期进行统计，系统可自动生成多种固定人事、考勤报表，用户也可以根据采集的信息，利用本系统的自动制表功能获得自己所需要的报表。

材料清单

序号	设备名称	品牌	型号	单位	数量
1.1	人脸识别一体机	中控	iface702	台	
1.2	门禁专用电源	中控	12V5A	台	
1.3	电插锁	中控	ZHC-200	台	
1.4	出门按钮	中控	E6	个	
1.5	前台无线遥控器	国产	KP-1	个	
1.6	玻璃门夹	中控	门夹	套	

一、前台考勤门禁系统

1.7	有线门铃	国产	B04	个
1.8	门禁管理软件	中控	门禁管理系统	套
1.9	屏蔽信号线	亿舟	RVVP2*1.0	米

深圳门禁考勤系统女表-ZDXI施工作业图