

工地门禁闸机掌纹门禁机建筑工地摆闸掌形机仲子路

产品名称	工地门禁闸机掌纹门禁机建筑工地摆闸掌形机仲子路
公司名称	南京仲子路科技有限公司
价格	88.00/套
规格参数	
公司地址	南京市鼓楼区江东北路97号
联系电话	025-86470715 18260040008

产品详情

一、概述

建筑工地门禁闸机，建筑工地闸门，建筑工地刷卡机，建筑工地打卡机，建筑工地实名制管理系统，建筑工地门禁三建筑工地门禁摆闸，建筑工地门禁建筑工地考勤管理系统，建筑工地刷卡考勤系统建筑工地指纹人脸识别考勤系统，建筑工地刷卡拍照考勤系统产品说明信息可能还不够细致和全面，如果您需要更详细了解建筑工地通道门禁闸机的相关信息或索取相关资料，欢迎随时与我联系！

联系人： 殷女士

电话： 13770512975 025-86470715

在线QQ： 3150510146

官网：www.zhongzilu.com

二、软件功能介绍：

a. 通过一人识别一张卡

每通过一人，系统只能识别一张卡，有效的防止了替代刷卡的现象。

b. 远程实时数据管理

所有的数据实时传输，从人员通过到抓拍影像资料、LED显示，以及主管人员通过网络看到数据，只有不到1秒的间隔；LED显示屏能够实时统计在场的人数，以及班组的在场人数情况统计。（比如：木工班：在场人数50人等等）便于领导实时掌握手资料。

c. 24小时监控视频联动功能

当有人员通过时，相关管理人员（例如各个部门的办事员）的电脑马上会显示相应的信息；系统支持远程的视频监控功能，领导可以在办公室内直接监控任意一台摄像机的画面。系统可以对通过通道的人员进行24小时的监控录像，不但在录像上可以同步录上通过人员的资料，而且在录像回放时也会显示这个人的姓名、身份、照片等个人信息。一旦出现问题，可以很方便地定位到相应的责任人。

d. 区域管理：实时统计现场人员进出人员数量可以对不同的施工口进行区域分组管理，例如A施工口和B施工口在没有连通之前，可以划分为两个独立的区域，连通之后，划分为同一区域，人员可以从A施工口进入，B施工口走出，系统都可以准确地统计。

e. LED显示

当人员通过时，可以实时地显示通过人员姓名、身份信息，同时显示在场人员数。还可以在LED屏幕上滚动显示欢迎词、注意事项、日期、天气预报等信息。

f. 实时统计分析

系统会实时统计分析出每一个区域在场持卡人员、无卡人员数据，快速生成在场持卡人员名单，显示无卡人员进场时的照片。一旦出现事故，在时间掌握手资料。

g. 数据查询统计

可以对历史数据进行统计分析，生成施工人员、管理人员、监理人员和来访人员下井数据，并根据数据进行分组、打印。

三、主要产品包括：

三辊闸：监狱三辊闸、电动三辊闸、手动三辊闸、高档三辊闸、非标三辊闸；摆闸：监狱摆闸、电动摆闸、手动摆闸、超市摆闸、人行/车行摆闸、高档摆闸、非标摆闸；翼闸：监狱翼闸、平移翼闸、全高翼闸、考场翼闸、高档翼闸、非标翼闸；专业提供三辊闸、摆闸、翼闸、全高转闸、一字闸、挡闸、无障碍通道、出入口机、停车场道闸等系统，集成电子门票、门禁考勤、指纹、掌纹、人脸识别等产品的综合运用。

闸机外壳采用不锈钢拉丝板制作，整机设备包含：不锈钢主柱、附柱、附栏杆、摆臂、电机、电路控制模块、电源模块。

闸机造型美观大方，防雨，防潮、防锈、耐用。

闸机具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用。

闸机具有断电自动打开,来电自检并自动恢复在加锁状态。

闸机具有多种工作模式可供选择，即可双向读卡，也可一边读卡、另一方向禁行，一边读卡、另一方向自由通行，且闸机工作模式可通过主板菜单进行设定。

闸机整个系统运行平稳、噪音小。

闸机具有485远距离控制开闸与关闸功能，以满足用户的特殊需求及消防安全要求。

闸机防冲功能，在没有接收到开闸信号时，摆臂自动锁死。

闸机防夹、防碰伤功能，在摆臂复位的过程中遇阻时，在规定的时间内电机自动停止工作，默认延时后再次。

四、主要硬件介绍

1、摆闸参数

1.外形尺寸:长×宽×高=1200×280×980(mm)2.闸杆长:600mm (**长不超过900mm)

3.重量:约60Kg

4.通道宽:1200mm

5.闸杆转向:单向、双向(任选)

6.工作环境:室内、室外(架雨篷)

7.环境温度:-15 ~ 70

8.输入接口:+12V电平信号或脉宽>100ms的DC12V
脉冲信号,驱动电流>10mA9.工作电源:220VAC±10%,50Hz

10.电机功率:直流电机100W/24V

11.相对湿度:小于95%(不结露)

12.通信接口:RS485电器标准

13.闸门开、关时间:2.5秒

14.支持读卡器:条形码、ID/IC卡、RFID卡、二代身份证

2、翼闸参数

机箱尺寸:1400长*300宽*1000高(MM)

伸缩臂长:285mm

通道宽度:600mm

重量:140Kg

机箱材料:国产标准(304号)不锈钢

电源电压:AC220 ± 10% V,50HZ

输入接口:继电器开关信号或12V电平信号或脉宽 > 100ms的12V脉冲信号, 驱动电流 > 10mA
正常使用寿命:300万次

通信接口:RS485标准

LED指示灯:6个

读卡窗:4个

通行速度:30-40人/分钟

闸门开、关时间:1秒

上电后进入通行状态所需时间:3秒

出现故障后的自动复位时间:10秒

工作环境:室内、室外(阴棚) 温度: -10 —— 50 相对湿度: 90%, 不凝露

3、三辊闸参数

1.外形尺寸:长 × 宽 × 高 = 1200 × 280 × 980(mm) 2.横杆臂长:500mm

3.通道宽度:600mm

4.横杆中心离地高度:740mm

5.闸杆转向:单向、双向(任选)

6.工作环境:室内、室外(架雨篷)

7.重量:约60Kg

8.外壳材质:304不锈钢拉丝板

9.工作电源:220VAC ± 10%, 50Hz

10.环境温度: - 15 ~ 60

11.相对湿度:小于95%(不结露)

12.通行速度:20人/分/台(IC卡)

13.防护等级:IP55

14.输入接口:+12V电平信号或脉宽 > 100ms的DC12V
脉冲信号,驱动电流 > 10mA15.通信接口:RS485电器标准

16.通信距离： 1200米

17.支持读卡器：条形码、ID/IC卡、RFID卡、二代身份证