

门禁考勤一卡通 合肥进军|运行平稳 江苏门禁

产品名称	门禁考勤一卡通 合肥进军 运行平稳 江苏门禁
公司名称	合肥进军智能系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山区南门大市场进军智能
联系电话	18655150624 18655150624

产品详情

指纹门禁的安装与布线

门禁系统的布线，按照办公室或者其他厂房的门禁安装需求，进行布线，（保证设备工作正常）需要按照厂家说明书指引，选择电线/通讯线路的规格。如果需要采用警铃，江苏门禁，门磁等额外设备，需要规划好路线。

指纹门禁机初步打开包装后，必须在无电的状态下进行指纹门禁机的拆除后盖，首先采用内六角螺丝刀将门禁机的底部螺丝进行拧开，拆下后盖，通过对应的序号与标号进行需求线路对接，指纹门禁机以FCARD指纹门禁一体机为例，一般情况下，提供了电源接口，门禁考勤一卡通，控制输出、出门开关、门磁接口、报警输出、韦根26读卡器接口、门铃开关。（按照安装的需求进行接线）。

指纹识别门禁系统简介：

指纹自动识别系统体积的不断缩小，以及微处理器功能与速度的不断提高，复杂的指纹识别门锁控制算法已可以被固化到一块体积非常小的嵌入式微处理器模块上，该模块与指纹传感器、门锁控制机构组成的系统称为嵌入式指纹识别门锁系统。指纹识别门锁系统的结构主要包括：指纹识别模块、微控制器、读写模块、电源管理和电控锁机构以及门锁功能所需的红外感应电路和液晶LCD显示等，门禁安装，其中部分是指纹识别模块和微控制器。

人脸识别门禁系统可靠性

可以从软件和硬件两个方面来考虑。

人脸识别门禁系统方案，硬件的可靠性，除了电控锁等机械部件之外，主要考虑子控模块的制作和选用，因为它要全天24小时不停地工作，所以对其性能要求较高，应能满足环境的温度、湿度的变化，以及抗电磁干扰能力强等。如果选用牛顿7000系列模块作为子控模块，因为这种模块有很强的自适应功能，能够自动调节不同波特率的信号，还有各种保护电路等等，足可以保证低层管理工作的需要。

软件设计的可靠性，门禁管理系统，主要考虑各种状态信息的获取和维护，通信协议的设计是否规范，各种特殊情况的处理是否合理等等。比如，为了确保主控计算机与子控模块之间的通信准确无误，可以采用自动重发纠错机制，有效地消除门禁子系统和管理计算机同时在网络中工作时可能出现的信号冲突。

门禁考勤一卡通-合肥进军|运行平稳-江苏门禁由合肥进军智能系统有限公司提供。门禁考勤一卡通-合肥进军|运行平稳-江苏门禁是合肥进军智能系统有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：罗经理。