

# 东莞门禁系统 东莞门禁 永合门禁系统安装

产品名称	东莞门禁系统 东莞门禁 永合门禁系统安装
公司名称	广东永合智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇长安长青南路303号4栋2805室
联系电话	13144919544

## 产品详情

### 门禁系统的特点有哪些

门禁系统的特点有哪些采用MS SQL Sever 做为数据库平台，采用多层网络结构，在支持TCP/IP协议的前提下，可实现RS485与TCP/IP两种连接模式的独立或混合连接，能满足无论是局域网还是广域网的网络远程控制、报警等功能，可24小时不间断的运行，保证用户随时可以看到新的监控信息；支持多卡开门模式：可实现多张卡刷完后再开启某个门禁点的功能；还支持胁迫码进入报警及区域防跟踪功能；带防盗报警功能，可中心布撤防，也可在现场或者密码布撤防；门禁系统具备控制中心语音报警功能；门禁系统可提供Web Service接口，方便与其它系统集成;能为用户二次开发提供的数据接口、数据字典、及动态链接库；动统计任何人在任一门禁点、在任何时间段的进出门情况；种门模式状态，可设定任一门禁点在任一时间段处于什么状态；现对区域分级、分时段的通行权限管理，限制外来人员随意进入公司，并根据员工的职位或工作性质确定其通行级别和允许通行的时段，有效防止内盗外盗。

### 门禁系统维护应该注意哪些事项

门禁系统维护应该注意哪些事项为了以后检修方便和系统稳定，所有联网接线的线头不能放在管内和容易水浸的地方，而应放在管外和防水处，以便于检查和维护(接头要防水处理)；所有连线接好后，应反复检查安装无误才可通电；门禁系统使用的门禁卡应保持其防磁、防水和防折；门禁系统使用的传感器录入窗口表面应经常保持在干净，以加强系统识别信息的可靠性；初次使用的门禁主机在设置前应先进入门禁管理状态清除门禁数据，

以初始化存储器。

智能门禁系统 门禁监控安装工程 门禁管理系统安装

门禁系统抗震性和稳定性的重要性

抗震性是否过关

门体在晃动的时候不能连续响。一台门禁的稳定性和抗干扰能力如何，直接影响到是否能正常使用。有些企业和用户在购买门禁时没有注意到相关方面，导致购买到的产品稳定性很差，一有风吹草动就误报不断，严重影响了正常的使用。基于门禁磁场感应的原理，当门禁的磁场产生震动时，容易引起误报。一台质量过硬的门禁，在无人通过时，即使磁场产生振荡(如强风吹动或者拍击门板使门产生晃动)也不应该出现误报的情况。当磁场振荡时候正好有人通过，也要保证迅速恢复正常，而不能一直误报个不停。

稳定性是否过关

携带一根大头针在门的正中间应该走一次响一次，不能漏报和串报。质量差的门禁在接近其灵敏度极限的时候会有时候报警，有时候不报警，并且放在三区的东西，显示报警在五区位