

可视对讲系统 永合门禁系统安装工程 智能可视对讲系统

产品名称	可视对讲系统 永合门禁系统安装工程 智能可视对讲系统
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

门禁监控安装工程 门禁管理系统 门禁管理系统安装

门禁系统有哪些主要功能？

- 1、门禁控制功能：使用质量的门禁系统之后，所有人员进出时通过身份验证获得通过的权利，而外来人员则会被有效拦截，从而起到良好的大门出入管理。此外，有一些企业除了在大门处设置门禁之外，有一些重要的场所也可以通过门禁系统的门禁控制功能来起到保护作用，例如变配电房、机房、库房等等。
- 2、访客管理功能：通常情况下门禁系统的身份识别设备会设置在企业的大门或者大堂前台，有外来人员来访时，门禁会将其拦截，并在确认访客的身份之后根据对方要去的区域进行权限设置，同时可以提供一张临时权限的识别卡，当访客离开时将卡片进行回收，因此能够起到良好的访客管理作用。
- 3、数据统计功能：所有通过门禁出入的人员，门禁系统都会自动进行记录，而在系统软件中可以为企业的管理人员提供数据的统计功能。通过将数据库中的数据导出，就能够得到每个人员的记录，从而能够起到的员工考勤作用。

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。

门禁系统的有哪些组成部分 门禁系统通常由门禁主控设备、门禁读卡器、卡片、电控锁、电源、其它设备和门禁软件组成。门禁主控设备：门禁系统的核心部分，它负责整个系统输入、输出信息的处理和储存、控制等等。它验证门禁读卡器输入信息的可靠性，并根据出入规则判断其有效性，若有效则对执行部件发出动作信号。

门禁读卡器：负责读取卡片中的数据信息，并将这些信息传送到门禁控制器。

传统卡片：以磁卡、IC卡、ID卡等各种卡片形式开启门禁系统 生物特征：如果说卡片属于传统模式，那么生物识别则是如今新的通行方式，包括人脸识别，虹膜，蓝牙等方式。

电控锁：门禁系统中的执行部件。根据门的类型、材料和出门要求等可选取不同的电控锁。 电源：负责对整个门禁系统供电，是非常重要的部分。

其它设备：包括进/出门按钮，检测门的开/关状态的门磁等。 门禁软件：负责门禁系统的监控、管理、查询等工作。管理人员可通过门禁软件可对通道门的状态、门禁控制器的工作情况进行监控管理，并可扩展完成巡更、考勤、等功能。