

## [思诺科技] 工地实名制通道闸机（厂家，安装）

产品名称	[思诺科技] 工地实名制通道闸机（厂家，安装）
公司名称	郑州思诺电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州北环索凌路交叉口向南500米
联系电话	13526635691

### 产品详情

人脸识别工地实名制通道闸机的整体布线是什么呢，相信很多人不知道，小编带大家一起了解一下。

建筑工地一般在前台会有网络和电源，取电也方便，交换机也可以放在前台。一般而言，提前做过规划的工地会提前预埋强电和弱电线，没有规划的则需要后期增加，只能走明线，每一个通道都要布一条网线，从交换机过来，门禁设定为1号门，2号门等。人脸识别闸机之间的连机线则由厂家配，走弱电管，免得有干扰。每一台机器有220V电源线，电源线和网络线分开。

【思诺科技】欢迎新老客户前来咨询！我们会用真诚的态度，对待每一位有需要的客户！

工地人的流量大，考勤管理人员在对人员进行登记时难保不会出现失误，并且也容易出现委托他人考勤的现象。这就需要进行工地实名制通道闸机的设立。

传统考勤管理系统有缺陷，现下的一些建筑工地意识到了这些问题，纷纷采用考勤管理系统，新的系统在考勤管理方面比人工考勤更加规范化，避免了人工考勤的失误。然而这类考勤系统也存在一些缺陷，工地闸源机系统具有远距离操作落杆、上杆功能，以满足用户的特殊需求及消防安全要求，统一、标准的对外电气接口，可与各种读写设备相挂接，便于系统集成，并可通过管理计算机实现远程控制与管理，具有读卡带记忆和不带记忆功能，且用户可根据自己的需要通过内置小键盘进行设定。

在长期的发展中【思诺科技】公司拥有训练有素的工程技术人员，具备完成监控、一卡通系统工程等解

决方案的设计，安装，调试，维护支持等全部流程的经验和实力！

工地实名制通道闸机设备长时间使用好之后，一定要注意日常的维护和保养，下面随着我一起来了解一下吧，希望下面的信息可以给你带来帮助！

设备运行3万次后应当检查平衡弹簧，并及时做好平衡调整。弹簧容易变形，时间长了，可能会有变化，所以要注意。4每月检查一次紧固件是存在松动甚至脱落的现象如果有应当及时加固。螺丝的松动很容易影响通道闸工作中升降不到位和发生故障的问题等。日常清洁时如果发现闸机有机械件松动脱落或磨损严重应尽快联系维修公司解决。

**【思诺科技】**本着“诚信为本、服务社会”的企业宗旨，秉承“科学、严谨、务实、创新”的经营理念，如果您有需要购买本产品，欢迎咨询来电！