

工地出入口闸机（价格，价钱）【思诺科技】

产品名称	工地出入口闸机（价格，价钱）【思诺科技】
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

今的工地出入口闸机用于出入口管理应用市场越来越广泛，客户对工地出入口闸机的要求也越来越高，不同工地出入口闸机类型防尾随能力也是有差别的，那什么是尾随呢？

就是在通过闸机时，如果前面的人合法刷卡，闸机开门，刷卡者合法进入，后面的人没有刷卡紧跟前面的人一同进入，这就是尾随现象。

三辊闸防尾随效果很好，每个人通过闸机时，闸杆转动一次。两根闸杆之间的空间是有限的，不能拥挤多人，至少可以防止无意尾随者。但是，有意尾随者还是可以利用这个空间挤进去的。

翼闸防尾随能力要差一些，在两个人前后紧密一起进入闸机时，闸机会误认为这是一个人。闸机的人数判断原理就是基于人与人之间是否有间隙。

摆闸防尾随能力相对三辊闸和翼闸还要差一些，摆臂速度慢，在关门前就可以挤进去。当然，采用两人紧密排列进入也是可以欺骗闸机的。

【思诺科技】智能节水节电产品包括：教室节电开关、人体感应开关、厕所节水器、空调，我们的优势在于我们有一支富有创造力、充满激情、团结向上的队伍。

建筑工地出入口闸机人脸识别系统是基于人脸识别技术的，建筑工地出入口闸机系统哪家好，我们一起来看看一下吧。

国家目前推行工地实名制，并没有要求强制使用人脸识别技术，指纹、虹膜等生物识别技术也在使用范围内。不过现在人脸识别的应用已经越来越普遍了，国家也越来越提倡使用人脸识别技术，因为它指纹、虹膜等生物识别技术所没有的优势，也可以杜绝一些指纹、虹膜等生物识别技术的一些缺陷

现在市场上有许多工地实名制考勤办法，如指纹并结合闸机考勤。但是这些产品在实际实施过程中，经常出现现代打卡、指纹磨损等没办法识别的问题。但是人脸识别技术却不会出现这些问题，人脸识别考勤通行提高工人的打卡效率，避免高峰期造成人员拥堵。

【思诺科技】大规模的经营模式，谦和互利、真诚信用、双赢便捷的服务宗旨，极大地方便了广大客户，销售网络已遍及全国各地，拥有大批量忠诚的客户。

在工地上安装工地出入口闸机之后，一定要定期找人检查，保证使用安全，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！

闸机设备外壳为亚光不锈钢，须经常用轻柔织物擦洗外表，保持干净光洁，切勿用坚硬物品擦洗外表，以免划伤影响美观，同时应禁止用水冲洗，以免造成电控系统短路，而损坏设备。

定期检查闸机设备各个运动部位的连接情况，如发现有松动的螺母、螺钉等紧固件应及时拧紧，以免长时间运行造成闸机故障。

定期检查系统保护地线连接处的情况，确保其可靠的接入。

定期检查连接线路的接插件与接线点，确保连接可靠。

【思诺科技】公司在长期的发展中有一支富有创造力、充满激情、团结向上的队伍。质量保障，公司有完善的售后服务，欢迎咨询来电！