

工地翼闸费用【思诺电子】驻马店工地翼闸

产品名称	工地翼闸费用【思诺电子】驻马店工地翼闸
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

工地翼闸可通过计算机其闸机进行控制吗

近年来，随着安防市场的崛起，推动了通道闸产品的发展，而且工地翼闸的发展也在趋近与完善，那么关于工地翼闸可通过计算机其闸机进行控制吗这个问题是怎样的呢？下面思诺电子来为大家介绍

根据客户需求定制三辊闸协议，比如：开闸、关闸、掉杆、上杆、读取计数、常开模式等;以上功能一般用于客户自行开发软件结合使用

通过主控板上的内置小按盘，可编程设备的运行状态;

防夹、防碰伤功能，在摆臂复位的过程中遇阻时，在规定的时间内电机自动停止工作，默认延迟后再次复位(直到复位为止)，且力度很小(2kg);

防冲功能，在没有接收到开闸信号时，摆臂自动锁死;

摆臂同步可调(针对双摆情况);

具有自动复位功能，开闸后，在规定的时间内未通行时，系统将自动取消用户的此次通行权限;

可根据客户要求调节常开或常闭，以满足不同场地的要求;

可与多种读卡设备相挂接，接收继电器开关信号工作;

单向、双向摆功能，可单向或双向控制人员进出;

可直接通过管理计算机实现远程控制与管理;

延迟自动复位，系统默认为开启后10秒(可调)自动复位;

工地翼闸适用范围：

- 1、车站、工厂、码头、旅游景点进出口通道管理
- 2、会展、游泳馆等验票通道管理
- 3、企事业单位进出口考勤、门禁、消费管理
- 4、特殊通道控制

思诺集研发、生产、销售、服务于一体，多年的潜心经营，已形成以郑州为中心覆盖全国销售服务网络。以其先进的技术实力、产品渐趋个性化并不断创新，优质售后服务和先进的企业化管理使思诺不断地发展与壮大

三辊闸又称三棍闸，是通道闸的一种，最初从国外引进，是人1流通道的出入口智能控制终端设备。专用于人员出、入口需要进行安检或控制的通闸，如饭堂、宾馆、写字楼、博物馆、体育馆、俱乐部、地铁、车站、码头等场所。下面思诺电子来介绍三辊闸的功能特点

- 1、整个系统运行平稳,噪音小;
- 2、三辊闸具有断电落杆,通电自动上杆功能;
- 3、三辊闸 具有器件及线路自检功能,方便维护;
- 4、三辊闸具有时间保护功能;
- 5、三辊闸具有通行指示功能;
- 6、三辊闸具有自行保护,自动复位功能;
- 7、可与多奥停车场、门禁、考勤、梯控、消费、等智能一卡通.