

# 专业ESD防静电门禁系统，三辊闸，翼闸，摆闸生产厂家，苏州艾斯顿

产品名称	专业ESD防静电门禁系统，三辊闸，翼闸，摆闸生产厂家，苏州艾斯顿
公司名称	苏州市艾斯顿净化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:艾斯顿 规格:三辊闸 产地:苏州
公司地址	苏州市吴中区邵昂路66号
联系电话	0512-67500253 15995811893

## 产品详情

产品名称:立式双机芯三辊闸防静电门禁系统

特别说明:可加装人体综合测试仪成为防静电门禁系统,只有防静电手腕带和防静电鞋测试合格门禁系统才会打开一次,允许测试人员通过.

### 产品说明:

立式三辊闸整个产品外形采用国产标准(304号)不锈钢板冲压成型，造型美观大方，防锈、耐用，能抵抗外力破坏。可为出入人员提供有序文明的通行方式，杜绝非法出入，闸杆运行平稳、低噪音，并在紧急情况下快速控制落杆或收杆。该设备将机械、电子、微处理器控制及各种身份识别技术有机地融为一体，全自动及半自动三辊闸具有标准的输入、输出接口，是系统集成商的最佳首选。方便兼容IC卡、ID卡、条码卡、指纹等读卡识别设备的使用，实现对通道智能化控制与管理等。

### 二.技术参数:

- 1.结构：框架结构/不锈钢外壳
- 2.工作电压：AC220V ± 10% 50HZ ± 10%
- 3.工作机芯：DC24V直流电磁阀
- 4.外形尺寸：长420 × 宽330 × 高980(MM)
- 5.闸杆长：机箱外500(MM)
- 6.闸杆最大承受力：80Kg
- 7.最大通道宽度：550MM
- 8.闸杆转向:单向或双向(可选)
- 9.灯光提示：通行方向箭头指示
- 10.感应读卡窗：配带标准安装支架，或度身定做
- 11.工作环境：室内、室外(荫棚)-10 ~ 70
- 相对湿度：90%，不凝露
- 12.开闸时间：0.2秒
- 13.通行速度：30人/分钟
- 14.应急措施：断电自动落杆
- 15.正常使用寿命：300万次
- 16.通讯接口：标准RS485接口，距离 1200米
- 17.输入接口：继电器开关信号或12V电平信号或脉宽 > 100ms的12V脉冲信号，驱动电流 > 10mA

### 三.产品功能:

- A.全自动三辊闸：**
- 1.兼容IC、ID、磁卡、条码卡、防静电等多种控制设备
  - 2.闸杆运行平稳、低噪音
  - 3.具有断电应急功能，闸杆断电自动落杆，通电自动上杆
  - 4.控制板带有计数功能，LED数字显示功能(可选)
  - 5.控制板带有记忆功能
  - 6.有标准的输入、输出接口，是系统集成商的最佳首选
- B.半自动三辊闸：**
- 1.兼容IC、ID、磁卡、条码卡、防静电等多种控制设备
  - 2.闸杆解锁，迅速可靠
  - 3.具有断电应急功能，闸杆断电自动落杆，通电手抬上杆
  - 4.控制板带有计数功能，LED数字显示功能(可选)
  - 5.控制板带有记忆功能
  - 6.有标准的输入、输出接口，是系统集成商的最佳首选
- C、机械三辊闸**
- 1.独特的定位、复位系统：自动复位，能够始终保持其一根杆处于水平位置
  - 2.属于纯机械传动产品，无电控操作，具有结构简单、可靠性高
  - 3.不用维护等特点，适用于单向限流管理的场所

三辊闸功能及特点	全自动	半自动
1、具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用。		×
2、通过主控板上的内置小按盘，可编程设备的运行状态。		
3、断电应急，闸杆动作。	自动落杆	无动作
4、通电后闸杆动作。	自动上杆	手动抬杆
5、具有自动复位功能，开闸后，在规定的时间内行人未通行时，系统将自动取消行人的此次通行权限，复位时间为1S~60S可调(系统默认时间为10S)。		
6、可与门禁系统、消费系统、电子门票系统、生物识别系统、静电测试仪等多种设备相衔接。		
7、独特的定位、自动复位功能，能够始终保持其一根杆处于水平位置		
8、通行方向LED指示灯提示功能		
9、给开闸信号后，闸杆自动转动一定角度，提示通行功能。		
10、行人通行时，闸杆动作。	自动转动	手动推杆