

南昌隧道精确定位系统隧道门禁系统LH903

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 南昌隧道精确定位系统隧道门禁系统LH903 |
| 公司名称 | 苏州陆禾电子科技有限公司 |
| 价格 | 10000.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:陆禾 型号:LH903 产地:苏州 |
| 公司地址 | 苏州市吴中区木渎镇金枫南路1258号10幢 |
| 联系电话 | 15388656368 15388656368 |

产品详情

三辊闸又称三棍闸，是通道闸的一种，初从国外引进，英文名叫“ Tripod Turnstile Series ”是人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、旅游景点等场所。

中文名

三辊闸

外文名

Tripod Turnstile Series

类 型

[三棍闸](#)

属 于

[通道闸](#)的一种

运 用

[地铁](#)、[车站](#) [学校](#) [景区](#)

目录

1 [描述](#)

[一：适用范围](#)

[二：产品特点](#)

[三：产品参数](#)

[四：控制接口](#)

[五：闸机机芯](#)

[六：可选部分](#)

2 [三辊闸功能](#)

3 [产品种类](#)

4 [发展趋势](#)

5 [三辊闸](#)

6 [产品优势](#)

7 [适用范围](#)

描述

[编辑](#) [语音](#)

一：适用范围

三辊闸适用于需要行人有序通行的各类公共场所，如[景区](#)、[展览馆](#)

、电影院、码头、火车站、汽车站等需要验票的场所；工厂考勤、饭堂消费、高尔夫球场、月卡休闲中心等需要授权进入的场所；电子厂防静电控制区、需要识别人脸、识别指纹等保安措施严密单位等。

ARM内核微处理器([ARM](#)内核,可迅速达到客户的个性化功能要求);

整机无棱角设计，防止意外碰撞时对人身的伤害，确保行人通行安全;全

不锈钢外壳、机箱内部构件采用全部防腐处理，经久耐用;易控制，好维护，方便管理;兼容主流读卡器或识别系统;人员通行速度约20人/分钟（正常）30人/分钟（快速），可单向或双向通行;真正意义上的TCP/IP;

二：产品特点

- 1、合金铝或不锈钢的全防雨箱体，相对于通功能的翼闸摆闸等人行通道设备，三辊闸更加物美价廉。
- 2、具有个性化的安装界面（如读卡器、指示灯安装等），保证[系统集成](#)商的控制闸机设备在安装时简单、方便。
- 3、三棍转闸机的机芯有自动调节液压[减震器](#)，使用三棍闸操作时，声音很小、无冲击、闸杆自动减速回中。机芯表面是用黄色重铬酸盐电镀。
- 4、可编用闸机控制、一个或二个方向控制（由用户设置）。

高流量三辊闸

- 5、底座用[膨胀螺栓](#)固定。

三：产品参数

- 电源供应：单相 AC220V, 3A, 50/60Hz。
- 控制电压：DC24V，消耗: 40W。
- 电磁：duty cycle。
- 减震器：液压。
- 工作环境温度：-20 ~60 。
- 工作环境湿度：0~95%RH（无凝露）。