

# 秦皇岛人行通道闸三辊闸摆闸翼闸

产品名称	秦皇岛人行通道闸三辊闸摆闸翼闸
公司名称	秦皇岛鑫运开科技有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	车安:工作电压 220VAC QW555:整机功耗 150W 深圳:温度 -25 ~70
公司地址	先锋路
联系电话	13780358876

## 产品详情

秦皇岛道闸挡车器人脸识别车辆识别车牌识别扫牌识别系统【】秦皇岛鑫运开科技有限公司是一家技术创新型企业，我们拥有14年经验，拥有成熟先进的产品及服务，为客户创造长期的价值和潜在的增长是我们努力的方向。公司通过对高清智能车牌识别、生物识别、人脸识别、物联网及大数据等新兴技术的研究应用，向客户提供智慧停车、智能门禁及人员和车辆出入综合管理的整体解决方案，具有为上百家企事业单位，部队，校园等提供产品和服务的经验。主要应用系统有：智慧停车无人值守收费管理系统、智能人脸门禁系统、摆闸三辊翼闸通道闸系统、人脸识别工地出入管理系统、访客管理系统、智能考勤管理系统、车牌识别停车收费系统、人脸识别门禁系统、智能网络消费管理系统、学生宿舍管理系统、智慧楼宇综合管理系统等。服务于智慧城市、智慧校园、智慧社区等项目建设领域。

我公司主要经营道闸、车辆车牌识别、通道闸、人脸识别门禁、人行广告门栅栏门、快速提升门、无人值守收费、ETC收费、车位引导等

### 功能特点】

设计合理可靠，噪声小，运行平稳，使用寿命长。 标准的开关信号输入，方便的外接开关或条码、IC卡、指纹等出入控制器控制辊闸动作。 具有多种工作模式可供选择，即可单向/双向限流，多种通行方式组合灵活设置。 防反冲，行人从相反方向进入通道，立刻锁住。 防尾随，防止一次过多人的非允许情况。 具有断电落杆，通电手动上杆功能，以便在紧急情况下快速控制落杆，组织人员疏散。 具有统一、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。

具有自动复位功能。当读卡或指纹后，通行者在规定的时间内未通行时，系统将自动取消通行者的本次通行权限，且限制的通行时间可由管理人员进行设定。

可与其他类型通道产品配合使用。

1.全自动三辊闸：兼容IC、ID、磁卡、条码卡、防静电等多种控制设备 具有多种工作模式可选：单向/双向 闸杆运行平稳、低噪音 具有断电应急功能，闸杆断电自动落杆，通电自动上杆 控制板带有计数功能，LED数字显示功能(可选) 控制板带有记忆功能 有标准的输入、输出接口

2.半自动三辊闸：兼容IC、ID、磁卡、条码卡、防静电等多种控制设备 具有多种工作模式可选：单向/双向 闸杆解锁，迅速可靠 具有断电应急功能，闸杆断电自动落杆，通电手抬上杆 控制板带有计数功能，LED数字显示功能(可选) 控制板带有记忆功能 有标准的输入、输出接口，是系统集成商的

3、机械三辊闸：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 属于纯机械传动产品，无电控操作，具有结构简单、可靠性高 不用维护等特点，适用于单向限流管理的场所

结构：框架结构/不锈钢外壳

生产工艺：全电脑数控激光切割机生产

产品尺寸：（长1200×宽280×高980mm）；重量：（毛重60Kg） 闸杆长：机箱以外510(mm) 闸杆承受力：80Kg 闸杆工作驱动力：3Kg 闸杆传动方式：数字方式 闸杆转向：单向、双向（可选）；具有多种工作模式可供选择，即可双向读卡限流，也可一边读卡、另一方向禁行，一边读卡、另一方向自由通行 自动复位功能：开闸后，在规定的时间内未通行系统将自动上锁，通行时间可调； 灯光提示：通行方向指示 对输入控制信号没有延时要求 工作环境：室内、室外(阴棚) 温度：-15 ~ 60 相对湿度：90%，不凝露 感应卡读卡口尺寸：配带标准安装支架，或度身定做 开闸时间：0.2秒 通行速度：30人/分钟 通讯接口：TCP/IP通讯 输入接口：干接点信号或+12V电平信号或脉宽 100ms的DC12V脉冲信号，驱动电流 10mA；

