

特价三辊闸批发三辊闸人行通道闸

产品名称	特价三辊闸批发三辊闸人行通道闸
公司名称	深圳市鑫优利智能科技有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	品牌:鑫优利 型号:XYL
公司地址	深圳市龙华新区大浪浪口宝柯工业区3栋4楼
联系电话	13316920056

产品详情

产品概述：

三辊闸，坚固耐用，美观大方，广泛地使用于各种场所。

侧面没有挡板，可根据客户要求定制；低噪音，低功耗，节能环保。

精工制造，产品外壳全部采用不锈钢板制作，箱体内部构件全部采用不锈钢材料或防锈防腐处理，经久耐用防锈，抗破坏力强。在低温环境下，可根据客户要求及设备内部定制安装恒温系统。提供人机界面交互的免费控制软件和开发包协议，方便控制与调试，扩展性强。根据使用机芯和功能的不同，该系列可分为三种类型：全自动三辊闸、半自动三辊闸、机械式三辊闸。

全自动三辊闸 自动转杆功能：合法通行信号给予后，闸杆会向前进的方向旋转一定角度提示行人通行，轻轻推动闸杆后，闸杆会跟随人的通行自动旋转并智能调节转速。

自动归位功能：通行过程结束后，闸杆自动回归到拦阻零位。

自动复位功能：

(1) 合法通行信号给予后，在规定通行时间（可调）内无人通行，系统会自动将闸杆恢复拦阻零位，取消此次通行，且不进行计数；

(2) 系统异常或非法通行，导致闸杆没有归于拦阻零位，超过规定时间（可调）后系统会自动将闸杆恢复拦阻零位。

自动落杆功能：断电自动落杆（默认）（可选断电落杆或自由通行模式），方便疏散人群，符合消防要求。

自动上杆功能：断电自动落杆后，上电时系统会自动上杆，并报警提示。

防非法闯入功能：受控通行时没有给予合法通行信号或禁止通行时，强行推杆将被视为非法闯入，系统会自动报警并确保闸杆上锁。

防反转通行功能：在通行过程中，闸杆已经转动一定角度后，强力反向旋转闸杆将被视为反转通行，系统会自动报警并确保闸杆上锁。

上电自检功能：设备在上电或重启时，会自动检测功能是否正常，发现异常会报警提示。

智能联动报警：包括非法闯入、反转通行、上电自检等报警，可与其他报警监控设备联动，并可通过软件设置报警模式和参数。

防冲撞功能：闸杆在上锁状态下，无法用外力推动，可承受安全范围内的冲撞力。

紧急逃生功能：配置紧急逃生控制装置，可在无须断电的情况下使系统自动落杆（可选不落杆自由通行模式），方便疏散人群（可远程控制）。

通行指示功能：机箱顶部安装led指示通行状态和通行方向（默认）/其他位置安装led指示（可选）。

通行请求记忆功能：2个以上合法通行信号同时给予时（包括同向和反向），系统会记忆所有通行请求，依次完成每个通行动作（记忆个数和是否选择记忆功能可根据客户要求定制）。

通行限止功能：可通过软件限制通行人数，以满足特殊情况下的人员管理。

批量设置功能：可通过软件对多台闸机进行批量设置和调试，提高效率，减少维护成本。

通行模式：进出方向都可以相互独立的设置为【受控通行】/【自由通行】/【禁止通行】。

工作模式：常开（默认）/常闭，可自由切换。

全自动与半自动的兼容性：配置继电器输出接口和干接点输入接口，兼容各类门禁控制器

半自动三辊闸不含电机；合法通行信号给予后，需手动推杆通行；断电落杆后，上电时需手动上杆。

自动归位功能：通行过程结束后，闸杆自动回归到拦阻零位。

自动复位功能：合法通行信号给予后，在规定通行时间（可调）内无人通行，系统会自动将闸杆恢复拦阻零位，取消此次通行，且不进行计数。

自动落杆功能：断电自动落杆（默认）（可选断电不落杆自由通行模式），方便疏散人群，符合消防要求。

防冲撞功能：闸杆在上锁状态下，无法用外力推动，可承受安全范围内的冲撞力。

紧急逃生功能：配置紧急逃生控制装置，断电落杆，自由通行

通行指示功能：机箱顶部安装led指示通行状态和通行方向（默认）/其他位置安装led指示（可选）。

通行请求记忆功能：2个以上合法通行信号同时给予时（包括同向和反向），系统会记忆所有通行请求，依次完成每个通行动作（记忆个数和是否选择记忆功能可根据客户要求定制）。

通行限止功能：可通过软件限制通行人数，以满足特殊情况下的人员管理。

批量设置功能：可通过软件对多台闸机进行批量设置和调试，提高效率，减少维护成本。

通行模式：进出方向都可以相互独立的设置为【受控通行】/【自由通行】/【禁止通行】。

工作模式：常开/常闭（默认），可自由切换。

兼容性：配置继电器输出接口和干接点输入接口，兼容各类门禁控制器

结构参数：

箱体材质：304不锈钢（默认）/316不锈钢（可选）

箱体尺寸：1200×280×990(mm)

钢板厚度：1.5mm（默认）/2.0mm（可选）

表面处理：拉丝（默认）/抛光（可选）/电镀（可选）/烤漆（可选）

闸杆材质：304不锈钢（默认）/316不锈钢（可选）

闸杆长度：510mm

技术参数：

电源电压：交流220v / 交流85 ~ 230v（机械式三辊闸不涉及）

工作电压：直流24v（机械式三辊闸不涉及）

启动功耗：65w（全自动）/25w（半自动）（机械式三辊闸不涉及）

运转功耗：20w（全自动）/25w（半自动）（机械式三辊闸不涉及）

待机功耗：15w（全自动）/12w（半自动）（机械式三辊闸不涉及）

驱动电机：直流电机（半自动三辊闸和机械式三辊闸不涉及）

通信接口：1路rs485（默认）/2路rs232（默认）/can总线（可选）/
以太网（可选）（机械式三辊闸不涉及）

控制输入/输出：6路继电器输出（12v和24v）/4路干接点输入（机械式三辊闸不涉及）

通行速度：25人/分钟（常闭模式）~35人/分钟（常开模式）

工作温度：-20 ~ 60

相对湿度：0~95%（不冷凝）

工作环境：室内/室外（建议加雨篷）

定制特性：

定制化的报警响应模式

客户化的方向指示和计数器

集成大型控制软件

典型应用：

办公场所：商务大厦、政府机关等

科教单位：院校、研究所、图书馆等

商业服务场所：超市、商场、宾馆、会所、银行等