

单通道全高转闸门、鉴于通道转闸门、车站通道转闸门

产品名称	单通道全高转闸门、鉴于通道转闸门、车站通道转闸门
公司名称	深圳市云耕科技有限公司
价格	28000.00/台
规格参数	YG-ZZ093:通道宽度 580MM
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道观光路1144号观澜科技大厦D栋206
联系电话	0755-23222016 18123848119

产品详情

单通道全高转闸门

YG-ZZ093

单通道全高旋转闸为自动出入口而设计的通道设备，配合读卡器使用，以阻止未经授权者随之进入。由于旋转柱可相互交叉，因此安装时节省空间，门体防尾随安全级别很高，坚固耐用，作为一款经典产品在数年的实践中备受好评。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

设计原则 为自动出入口而设计的旋转闸，配合读卡器使用，以阻止未经授权者随之进入。由于旋转柱可相互交叉，因此安装时节省空间，门体防尾随安全级别很高，坚固耐用，作为一款经典产品在数年的实践中备受好评。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。结构 不锈钢旋转柱轴，不锈钢旋转杆

入口和闸门结构：钢结构；预留安装位置；铝合金锁盒 旋转杆：中间钢制，表面镀不锈钢

内外部导杆：钢架构

可根据需求设计其他模型。可提供90度，180度带自行车道的旋转闸及机械出口的旋转闸。

标准产品技术参数：结构：方形&弧形框架结构/精细型材不锈钢，90度或120度转动

工作电压：AC220±10%V 50±10%HZ 驱动设备：DC24V直流电磁阀 单通道机箱尺寸：长*宽*高
1435*1350*2300 (mm)(可根据用户的实际需求定制) 通道宽度：685mm

通行方向：单向或双向（可选择）工作环境：室内、室外（需荫棚）-30 ~ 60

相对湿度： 90%，不凝露 闸门开、关时间：0.2秒 通行速度：20人/分钟（常闭模式）~

30人/分钟（常开模式）上电后进入通行状态所需时间：10秒 正常使用寿命：500万次

通讯接口：标准RS485接口，距离 1200米

输入接口：继电器开关信号灯或12V电平信号或脉宽>100ms的12V脉冲信号，驱动电流>10ma

平均无故障运行次数（MCBF）：500万次 标准产品功能：

通过主控板上的内置小按盘，可编程设备的运行状态。

防冲功能，在没有接收到开闸信号时，通道闸辊自动锁死。

断电后通道自动解锁，自由旋转功能，满足消防需求，通电后通道自动锁定关闭
可与门禁系统、消防系统、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。
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
自动复位功能：（可选远程手动复位模式）（1）合法通行信号给予后，在规定通行时间（可调）内无人通行，系统会自动将闸摆恢复拦阻零位，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）后系统自动将闸摆恢复拦阻零位。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。独特的双向防反转功能：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 可扩展功能：LED计数显示功能
机箱加长，外形可选择。常开或常闭通道调节，以满足不同场地的要求。典型应用：
高安保场合：监狱、军事机构等 办公场所：政府机关等 居住场所：小区、社区、公寓、宿舍等
工业设施：厂区、车间等 科教单位：学校、院校、研究所、图书馆等
休闲娱乐场所：球馆、景区、游乐场、游泳馆等 运输站点：汽车站、火车站、地铁站、码头等