

304不锈钢刷卡桥式斜角翼闸 小区一卡通设备挡闸 速通门

产品名称	304不锈钢刷卡桥式斜角翼闸 小区一卡通设备挡闸 速通门
公司名称	中山安东电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 出入口机类型:智能摆闸 样式:三辊型
公司地址	中山市坦洲镇文康路二巷16号
联系电话	0760-23601608 13528199961

产品详情

产品详情：

产品型号：t102-3

详细说明：外形尺寸：长1200x宽280x高990mm1 产品介绍 整个产品外形采用不锈钢板冲压成型，防锈、坚固耐用，该设备使用简单、无维护。2 款式分类：桥式八角标准三辊闸

结构：框架结构/标准不锈钢外壳 304不锈钢1.2-1.5mm厚度

外形尺寸：长1200×宽280×高990（mm） 重量：45kg 闸杆长：510(mm)

闸杆转向：单向、双向（可选） 工作环境：室内、室外3 功能特点1)

具有故障自检及报警提示功能，方便用户的维护及使用。2) 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。3) 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。4)

具有远距离操作落杆、上杆功能，以满足用户的特殊需求及消防安全要求。 5) 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

。6) 具有读卡带记忆和不带记忆功能，且用户可根据自己的需要通过内置小键盘进行设定。7) 具有自动复位功能。当读卡后，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。4 主要技术参数1) 电源电压：ac220v ± 10v
, 50hz2) 工作环境温度：- 15 ~ 60 3) 相对湿度：小于95%，不凝露4) 最大通道宽600mm15) 通行
速度：20人/分钟 (ic卡) 6) 输入接口：+12v电平信号或脉宽 > 100ms的dc12v
脉冲信号驱动电流 > 10ma7) 通信接口：rs485电器标准通信距离： 1200米 5 适用范围：适用于单向或
双向控制人流的进出口通道。 车站、码头、旅游景点进出口通道 会展、游泳馆等验票通道 小区、
工厂、企事业单位进出口考勤、门禁、消费管理 特殊通道控制

本产品的加工定制是否，出入口机类型是智能摆闸，样式是三辊型，感应类型是刷卡感应，出入方向是
双向，性能是可锁定，材质是不锈钢，规格是1200*280*990