

建筑工地防尾随门禁三辊闸,工地安全监控考勤管理

产品名称	建筑工地防尾随门禁三辊闸,工地安全监控考勤管理
公司名称	深圳市骏裕隆智能系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区南山大道1092号亿利达大厦B栋5013
联系电话	0755-26979751 13530371926

产品详情

建筑工地防尾随门禁三辊闸,工地安全监控考勤管理,【建筑工地翼闸】三辊闸|摆闸|平移闸

骏裕隆智能通道管理系统,桥式八角三辊闸,感应ic卡三棍闸,刷卡三角棍,指纹旋转棍闸,旋转闸,门禁三滚闸,考勤三杆闸,一卡通挡闸,人行三辊闸,半自动通道道闸 产品型号: 产品介绍: 整个产品外形采用国产标准(304号)不锈钢板冲压成型,造型美观大方,防锈、耐用,能抵抗外力破坏。机箱与通道闸杆构成的通道可为出入人员提供有序文明的通行方式,杜绝非法出入,并在紧急情况下快速控制落杆或收杆。 主要技术参数: 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 外形尺寸: 长1200×宽280×高1000(mm)

重量: 70kg 闸杆长: 510(mm) 闸杆最大承受力: 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 采用光学孔位工作原理,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: -10 ~ 50 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: 标准rs485接口,距离 1200米

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;