

路段式独立过街申请系统 自助式过街按钮申请

产品名称	路段式独立过街申请系统 自助式过街按钮申请
公司名称	深圳市晟安智能设备有限公司
价格	9888.00/套
规格参数	品牌:晟安 型号:YTS30-JR-40A 产地:广东深圳
公司地址	深圳市光明区马田街道石围社区石围坪岗工业区7号105 (注册地址)
联系电话	18129950814

产品详情

路段式独立过街申请系统 自助式过街按钮申请 路段式行人过街红绿灯申请系统
独立控制系统路段式信号灯 无灯控路口行人过街自主申请红绿灯神器 路段式行人过街申请
无灯控路口行人过街信号灯 无灯控路口行人过街自主申请红绿灯神器 自助式行人过街申请
无需控制机的信号灯设备 路段式行人过街申请系统 无灯控路口专用设备

城市道路中有很多单一的路段式路口，如学校，政府，商业街地段，人流量集中在固定的时间段，安装常规的交通信号灯及控制系统，造成道路资源的浪费的同时，极易造成交通事故，新型路希式行人申请过街系统的出现，有效的缓解高峰时期，横穿马路时所造成的人车拥挤情况，为创造良好的道路交通秩序提供有力的保证。本产品采用实时串口技术，能实现显示到计时间，方便行人与车辆的顺利通过。当行人需要横过马路时，按动行人过街按钮，信号灯将转换至行人通行状态，可最大限度的减少交通事故的发生，无人按动行人过街申请按钮时，一直保持机动车通行状态。

产品参数：

- 1、供电电压：AC220 ± 25% 50Hz ± 3Hz
- 2、额定功率： 450VA (一体化信号灯+提示桩)
- 3、环境温度： - 30 ~ + 70
- 4、工作环境湿度：10% ~ 95%RH(无凝结)
- 5、工作寿命： 80000 小时
- 6、外壳防护等级：IP54

- 7、抗风速： 150KM/小时
- 8、信号灯发光区直径：人行&机动：300mm
- 9、信号灯图案：人行灯：静红人，静绿人，双位双色到计时；机动灯：红满屏，黄满屏，绿满屏
- 10、信号灯LED数量：一体化人行信号灯：静红人 95 颗，静绿人 54 颗，红到计时 54 颗，红满屏 147 颗，黄满屏 147 颗，绿满屏 147 颗
- 11、信号灯LED波长：红管波长：620-625nm；黄管波长：590-595nm，绿管波长：503-506nm
- 12、信号灯LED亮度：红色:4800-6800mcd，黄色：4500-6500mcd，绿色:8500-105000mcd
- 13、信号灯LED可视角度： 30 度
- 14、信号灯LED可视距离： 300M
- 15、过街申请按钮：一体化信号灯两侧离地 1200mm 位置
- 16、显示单元：P10 表贴红绿双色
- 17、显示屏显示区域尺寸：一体化人行信号灯：320*1280mm
- 18、显示屏屏体分辨率：32（列）*128（行）=4096（点/屏）
- 19、LED显示面积：0.4096m
- 20、显示屏LED基准波长：红色 620-630nm、绿色 520-525nm
- 21、显示屏LED亮度： 4000cd/m
- 22、显示屏LED角度：水平： 110° 垂直 110°
- 23、驱动方式：1/2 扫描，恒流驱动
- 24、LED显示屏换帧速度： 60（帧）/秒
- 25、LED显示屏刷新频率： 1000Hz/S
- 26、防护系统：超温/过载/掉电/图像补偿/非线性校正
- 27、保护技术：防潮、防尘、防腐、防静电、同时具有过流、短路、过压、欠压
- 28、材质及表面处理：SUS304 不锈钢+喷塑
- 29、外型尺寸：一体化人行信号灯：3930*400*200mm，安装底座：650*400mm
- 30、信号灯各项参数均符合 GB14887-2011>A508-2014 标准

产品特点：

- 1.进口管芯交通灯专用LED，光效高，功耗低；可视距离远：>300米；LED寿命长：10万小时
- 2.工业级单片机控制，-40~85 宽温；具有独立看门狗和硬件抗干扰措施；光电隔离检测，到计时触发灵敏可靠；
- 3.具有LED显示屏，表贴双色P10，1/2扫描，128×32显示尺寸，支持汉字、图片显示，LED屏显示内容可上位机远程笔记本更新或者手机APP微信更新；
- 4.LED显示屏支持白天、夜间亮度自动调节，减少夜间光污染，节能环保；
- 5.具有行人过街语音提示功能，使用手机APP进行调试（大小声时段的设置，语音内容的更改等）；
- 6.自动检测人行信号灯输出，如控制机有黄闪时段，人行灯红人绿人均不显示，则自动关闭显示屏；
- 7.可扩展行人过街闯红灯提示桩，安装在斑马线两侧，一个路口安装8对。

服务内容

售前：产品技术方案的制定、现场勘察、方案确定

售中：结构制作指导、指导交通信号灯的安裝、产品培训

售后：产品故障维修服务、客户关怀回访服务、远程电话支持、客诉处理

品质保证

品质是企业的生命,深信产品的高品质是有效的推销员。

拥有先进的交通信号灯生产管理和研发技术,并不断进行技术革新。

引进新的工业自动化生产设备,逐步优化生产过程中的每一个环节。

引进高端的品质检测设备，能够完全覆盖到每种原材料的检测。

有着一套自己完善的检验方法和检验标准品质管理。公司通过ISO9001：2000体系认证，产品通过GB14887-2011国标认证，CE（EMC及LVD），欧标EN12368，RoHS、TUV，IP55，国家GA/T508-2004《道路交通信号到计时显示器》标准,国家GB25280-2010《道路交通信号控制机》标准等其它认证。