

生产供应泰和牌交通信号灯

产品名称	生产供应泰和牌交通信号灯
公司名称	绍兴市泰和交通技术工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:浙江泰和 型号:RX-300 工作电压:36 (V)
公司地址	绍兴市天姥路9号二楼东
联系电话	86 0575 85720728 15167570872

产品详情

品牌	浙江泰和	型号	RX-300
工作电压	36 (V)	工作电流	15 (A)
功率	15 (W)	颜色	红黄绿
适用范围	道路路口	类型	led警示灯

公司是一家以智能化交通信号灯系列产品为主营的科技型企业。公司拥有自主产权的研究、生产、经营场所10000余平方米；拥有电子、机电一体化、机械、化工、建筑等中高级科技人员二十余名。公司以科学创新、高效节能为研发理念，多年来获得多项国家专利和科技成果。公司开发的协调式交通信号控制器系列产品、交通信号灯系列产品、交通信号绿波中心软件及电子警察、超速抓拍系统、城市道路泊位管理系统等被广泛应用于城市交通和公路建设管理之中。公司视产品质量为生命，建立了完备了质量监控体系，大多数交通信号灯产品已经通过国家交通产品质量检测报告。公司始终本着质量优先、顾客至上、诚信为本的企业宗旨，愿与中外各界朋友携手，共同推进我国智能化交通信号灯及安全设施事业蓬勃发展。

推荐产品：泰和系列“led交通信号灯”、“交通信号控制器”、“交通信号控制中心软件”

人行横道交通信号灯

我公司专业生产高质量人行横道灯、人行交通信号灯、人行交通红绿灯

型号：rx-300-2-as/al 尺寸： 300 mm 材料：塑壳/压铸铝

型号：rx-300-2-bs/bl 尺寸： 300 mm 材料：塑壳/压铸铝

型号：rx-300-3-s/l 尺寸： 300 mm 材料：塑壳/压铸铝

型号：rx-300-2-d 尺寸： 300 mm 材料：铝材

人行横道交通信号灯技术指标和产品特点：

符合中华人民共和国gb14887标准中的技术指标；

高亮度:采用led组装的灯芯色彩亮丽;低功耗:只有白炽灯的四分之一，仅15va；

长寿命:可达50000小时以上;

调光控制:根据环境变化自动调节亮度;

限流控制:自动校正负载电流;

亮度均衡:设有平衡电流电路加上专门设计的光学部件，发光特别均匀；

严格老化:产品经长时间通电老化,性能更加稳定。防护等级大于ip53。

光学性能：

- 1、光强分布符合gb14887的要求
- 2、色度坐标符合gb14887的相关要求，包括颜色视觉功能有缺陷的观察者所要达到的关规定

电气性能：

- 1、工作电压：ac220 ± 15% v 50 ± 2hz
- 2、额定功率：单灯10m² 2.4介电强度耐压1440vac 2.5燃点寿命正常条件下使用下可达50000h

物理机械性能：

- 1、抗风压符合gb14887的相关要求3.2抗振动要求符合gb14887要求
- 2、防护等级大于ip53

适应环境：

- 1、信号灯工作环境温度为-40 ° ~ 50 ° ，可耐-40 ° 和+80 ° 的高低温测试
- 2、温度为25 ° 时,空气相对湿度不大于95%

泰和交通信号灯技术参数

产品名称	交通信号灯（机动车）
型号	cd-300-2-ts/cd-300-1-tfs/cd-300-1-tfs
规格尺寸	300mm 400mm
电压	220
外壳材质	pc（工程塑料）、压铸铝
亮度	红15000cd/m ² 黄15000cd/m ² 绿15000cd/m ²
功率	20w
led：颜色寿命	红色、黄色、绿色>70000小时
可视距离	>500米
可视角度	>30°
工作温度	-50 ~+80
防护等级	ip53
执行标准	国家标准gb14887-2003
包装方式	纸箱
安装模式	抱箍（尺寸根据客户所定）
重量	
备注	产品通过国家交通产品质量检测报告，广泛应用于城市智能交通工程

绍兴市泰和交通技术工程有限公司，是一家以智能化交通信号灯系列产品为主营的科技型企业。公司拥有自主产权的研究、生产、经营场所10000余平方米；拥有电子、机电一体、机械、化工、建筑等中高级科技人员二十余名。公司以科学创新、高效节能为研发理念，多年来获得多项国家专利和科技成果。公司开发的协调式交通信号控制器系列产品、交通信号灯系列产品、交通信号绿波中心软件及电子警察、超速抓拍系统、城市道路泊位管理系统等被广泛应用于城市交通和公路建设管理之中。公司视产品质量为生命，建立了完备了质量监控体系，大多数交通信号灯产品已经通过国家交通产品质量检测报告。公司始终本着质量优先、顾客至上、诚信为本的企业宗旨，愿与中外各界朋友携手，共同推进我国智能化交通信号灯及安全设施事业蓬勃发展。

推荐产品：泰和系列“led交通信号灯”、“交通信号控制器”、“交通信号控制中心软件”

推荐：

th-iv智能交通信号控制器是我公司新研制的中高档交通灯指挥仪，采用高性能工业级单片机，集控制输出、设置操作、远程通讯于一体，是中小城市交

通指挥的理想选择。

1. 22路灯色输出，分别为东西（支线）和南北（干线）方向左红、左黄、左绿、

直红、直黄、直绿、右红、右黄、右绿，人行道红、人行道绿。

2. 每路输出最大负载 $\geq 600w$ 。

3. 六种运工作状态，分别为二相位、多相位、干两相位支多相位（干两相），支两相位干多相位（支两相）、黄闪、关灯（全灭）。多时段设置，不同时段可分别运行不同工作状态，最多可设置16个时段。
4. 485倒计时通讯输出，通讯距离达1000米。
5. rs232通讯接口，可实现远程和现场联机。
6. 设置参数掉电保持，保持时间>5年。
7. 液晶显示操作界面，全中文显示，操作极其方便。
8. 外型尺寸（长*宽*高）320*280*140。
9. 电源：220v (ac),本机功耗小于20w。