

# 专业智能交通信号控制系统公司 华控智能交通设施厂家

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 专业智能交通信号控制系统公司<br>华控智能交通设施厂家 |
| 公司名称 | 四川华控智能交通科技股份有限公司             |
| 价格   | 面议                           |
| 规格参数 |                              |
| 公司地址 | 成都市青羊区金福北路5号1层               |
| 联系电话 | 17716833632                  |

## 产品详情

### 智能交通控制系统

#### 单点控制器--主要技术指标

##### 1、气候环境适应性

温度-20oC ~ +70oC , 相对湿度0 ~ 90%(RH)

##### 2、电源与功耗

交流220V (正常工作范围160V ~ 260V) , 专业智能交通信号控制系统公司 , 50 ± 5Hz

控制器最大功耗25W 整机最大输出功率4500W

##### 3、外型尺寸

控制机箱 320mm (长) × 300mm (宽) × 150mm (高)

信号输出机 480mm (长) × 300mm (宽) × 150mm (高)

控制机柜 710mm (长) × 430mm (宽) × 1270mm (高)

### 智能交通控制系统

## 智能交通控制系统的应用

### 运营车辆管理

该系统通过汽车的车载电脑、高度管理中心计算机与全球定位系统卫星联网，实现驾驶员与调度管理中心之间的双向通讯，来提供商业车辆、公共汽车和出租汽车的运营效率。该系统通讯能力极强，可以对全国乃至更大范围内的车辆实施控制。目前，专业智能交通信号控制系统公司，行驶在法国巴黎大街上的20辆公共汽车和英国伦敦的约2500辆出租汽车已经在接受卫星的指挥。

### 华控联网控制机产品特点：

- 1.支持通过视频检测采集到排队长度、车流量、占有率等动态数据判断路口的拥堵状态，专业智能交通信号控制系统，并给予报警、上传后台提示
- 2.信号机的工作电压要求150V到260V，功率因数大于0.85以上（路口有时候电压会在150V，市电转换率提高、减少市电干扰）
- 3.信号机具备在路口线路短路控制机总电源自动断开（路口建设、绿化破坏线路时安全）
4. 支持有线、无线手动/自动重启维护切换（交警手动自适应控制，减少控制机路口运行故障）

专业智能交通信号控制系统公司-华控智能交通设施厂家由四川华控智能交通设施工程有限公司提供。四川华控智能交通设施工程有限公司（[www.schkzn.com](http://www.schkzn.com)）是四川成都，显示设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在华控智能交通领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创华控智能交通更加美好的未来。