

## S-093A智能控制软件 远程控制系统 联网GPRS监控软件

产品名称	S-093A智能控制软件 远程控制系统 联网GPRS监控软件
公司名称	广州羿力照明工程有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:广州羿力 软件名称:智能路灯远程遥控软件 版本语言:简体中文版
公司地址	广州广州市白云区太和镇民营科技园白云电气科技大厦903号
联系电话	86-02022257778 13682282812

### 产品详情

本软件属于s-093a附属软件，属于赠送的（只要客户购买了我们的s-093a路灯照明远程控制器，我们就免费赠送软件和技术支持）其他不单独出售！

传统的人工“巡灯”制度改为“值班”制度

步骤一：产品接线

按上图接好线，控制器供电为低压ac12v/10w, km1, km2, km3为交流接触器接线图，接触器扩展再控制路灯，灯瓦数量多少接触器就要多大，接光敏报警，可通电操作了。

步骤二：页面操作

在主页面上按2秒输入画号：

111为改时间日期画面，输入当地的经纬度，时区，全球都能使用。

222为无线连接画面，遥控方式分别有“ip”“域名”两种。

在主页面上按2秒直接为开关灯，手动按钮：

按2秒第一路手动开，再按2秒关。

手动与自动互相结合，到自动开关动作时，会自动复位变为自动开关灯。

遥控连接：打开222画面-->输入软件“关于”菜单上的ip地址就能与软件想相控了。（接下来看回电脑）

### 步骤三：连接遥控

1.点击安装软件，安装完毕后点击打开软件，第一个页面叫“登录页面”。密码按你设定好的输入进去（如123456），输入后点击登录

2.软件打开后，点击“关于”，点击后就出现一个ip地址（如：120.085.254.082），把数字输入产品上。

3.在产品主页面上按2秒输入画号：打开222画面-->输入软件“关于”菜单上的ip地址就能与软件想相控了。

ip输完后，会在产品的信号旁边显示e的字母，表示连接成功

如果没有显示e字母，表示连接还未成功，未成功就要关闭所有电源然后重启电源，再按步骤连接就会成功

（连接成功后回到电脑）

#### 步骤四：系统操作

1.连接上后，在（x坐标和y坐标输入你工程的经纬度地区），就帮在电子地图显示你的工程灯

（如：广州位于东经：113.17，北纬：23.08.北京的位于经度：116.46，纬度：39.92）

2.与sms短信息方式相比，gprs dtu采用面向连接的tcp协议通信，避免了数据包丢失的现象，保证数据可靠传输。中心可以与多个监测点同时进行数据传输，互不干扰。gprs网络本身具备完善的频分复用机制，并具备极强的抗干扰性能，完全避免了传统数传电台的多机频段“碰撞”现象。

（借用百度世界地图，能在全国各省摆放电箱，能同时监控和遥控全国各地的路灯）

3.系统里面的历史数据会在你的远程电脑显示。（如：你在广州控制北京的路灯，数据会显示你控制北京的路灯开关的数据保存下来）。

4.系统报警信息是显示你的路灯是发生故障。（如：被人盗取，灯坏了，电路断了等等一切坏事情都会有报警信息的数据出现）。

5.远程遥控有6种操作方式：（校时.时控.手控.光控.自动.定位）6种控制方式操作简单功能强大。

6.运行状态：远程操作，可切换到自动/手动功能，集中智能化管理，集中遥控。

1. 监控室以城市矢量电子地图为背景，用屏幕（投影）动态直观显示各终端的工作状态，数据记录在监控室服务器计算机上，可对报警信息、历史数据记录、操作记录、连接信息等进行报表查询和打印；实现远程查询/设置终端运行参数，远程控制终端开关操作。

路灯管理所：

2.提高亮灯率

系统投运后可以随时发现路灯运行中出现的问题，随时处理，提高亮灯率。

3. 节能能源，减少电费支出

在系统投入使用后，可在深夜行人稀少和交通量减少的情况下，执行“隔一亮一”或“隔二亮一”的照明方式，既给夜间出行的行人带来主便又能节约大量的电费支出。

#### 4. 节约人力物力，提高管理水平

由于可实时监控每个路段及亮化工程点工作状态，远程监控中心计算机可以及时对故障进行汇总，写入数据库，以便次日进行维修；利用动态实时模拟显示屏，监视全市路灯，值班员在中央控制室就可以概览路灯现场运行情况，从而减少巡灯的维护成本和减轻巡检人员工作强度，大大提高工作效率。另外，在恶劣天气时，根据各路灯控制智能终端采集的数据情况加以分析，采取相应紧急措施，避免重大交通事故的发生。

1. 可靠性高 2. 实时性强 3. 监控范围广 4. 系统建设成本低 5. 系统运营成本低 6. 可实现集中控制 7. 系统的传输容量，扩容性能好

产品名称：智能照明控制系统

安装要求：安装在win xp或win 7操作系统的电脑上，带串口的主板。

电脑配置：cpu= 2.50ghz以上 内存=2g以上 硬盘=20g以上

带络要求：1m宽带网以上，开放式ip，再好申请固定ip，再好光纤接入

软件价格：1元/份

本产品的品牌是广州羿力，软件名称是智能路灯远程遥控软件，版本语言是简体中文版，版本号是S-093 A软件，系统平台要求是windowsxp，版权是专属版权，软件类型是路灯智能控制器软件，配套附件是智能照明控制系统，技术支持是一对一售后，支持用户数是无，版本类型是网络版，功能是联网遥控控制，硬件要求是CPU=2.50GHz以上内存=2G以上硬盘=20G以上，材质是朔料