

# 陕西智能照明系统供应V免费安装调试

产品名称	陕西智能照明系统供应V免费安装调试
公司名称	西安森科控制系统工程有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	西安市雁塔路南段99号办公楼1层北1号
联系电话	18682922710

## 产品详情

### 智能的组成、功能及特点

1、组成输入单元：主要功能是将外部控制信号换成网络上的传输信号，具体有开关，红外接收开关，红外遥控器，多功能的控制板，传感器；输出单元：智能系统的输出单元是用于接收来自网络传输的信号，控制相应回路的输出以实现实时控制。在智能家居系统中，智能照明系统是一个核心系统，智能照明控制系统通常由调光开关，灯具，光源等组成。通常将智能照明控制系统整合在智能家居控制主机中。

2、功能 灯光调节：用于灯光照明控制时能对电灯进行单个独立的开、关、调光等功能控制，也能对多个电灯的组合进行分组控制，方便用不同灯光编排组合形式营造出特定的气氛。

智能调光：随意进行个性化的灯光设置；电灯开启时光线由暗逐渐到亮，关闭时由亮逐渐到暗，直至关闭，有利于保护眼睛，又可以避免瞬间电流的偏高对灯具所造成的冲击，能有效的延长灯具的使用寿命。

延时控制：在您外出的时候，您只需要按一下"延时"键，在您出门后30秒，所有的灯具和电器都会自动关闭。

控制自如：可以随意遥控开关屋内任何一路灯；可以分区域全开全关与管理每路灯；可手动或遥控实现灯光的随意调光,还可以实现灯光的远程电话控制开关功能。

全开全关：整个照明系统的灯可以实现一键全开和一键全关的功能。

场景设置：回家时，在家门口用遥控器直接按"回家"场景灯光调节：用于灯光照明控制时能对电灯进行单个独立的开、关、调光等功能控制，也能对多个电灯的组合进行分组控制，方便用不同灯光编排组合形式营造出特定的气氛。灯光调节：用于灯光照明控制时能对电灯进行单个独立的开、关、调光等功能控制，也能对多个电灯的组合进行分组控制，方便用不同灯光编排组合形式营造出特定的气氛。

### 3、主要特点

1. 系统可控制任意回路连续调光或开关。
2. 场景控制：可预先设置多个不同场景，在场景切换时淡入、淡出。
3. 可接入各种传感器对灯光进行自动控制。
4. 时间控制：某些场合可以随上下班时间调整亮度。
5. 红外遥控：可用手持红外遥控器对灯光进行控制。
6. 系统联网：可系统联网，利用上述控制手段进行综合控制或与楼宇智能控制系统联网。

## 智能照明的应用

- 1、办公楼照明控制方案，包括走廊及公共区域、大厅、电梯厅、会议室、多功能厅、外墙景观、办公室等灯光的智能控制与节能控制；
- 2、酒店照明控制，包括公共区域，如走廊、大堂、宴会厅、餐厅、咖啡厅、会议室、多功能厅、外部景观、行政酒廊等；
- 3、场馆照明控制，如：体育场/体育馆、大型会议室、演播厅、影剧院、展览馆、博物馆、图书馆等；
- 4、KTV及\*\*，如：KTV、\*\*、\*\*室等；
- 5、家庭照明控制，如：别墅、三室两厅等住宅、精装修房、小区道路等；
- 6、广场照明，各种办公楼、公园、商场、CBD等广场照明控制、喷泉及景观照明控制；
- 7、商场照明，对商场的各种类型的灯光进行节能控制和灯光效果控制，如商场日常照明、通道照明、橱窗、专柜等；
- 8、厂房照明，对生产厂房进行照明智能控制，实现节能管理；