

# 智能照明系统

产品名称	智能照明系统
公司名称	武汉百络优物联科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区关东工业园七号地块7-3幢401号
联系电话	18271996811

## 产品详情

产品功能：

- 1、支持ZigBee-HA协议；
- 2、内置路由功能；
- 3、面板有单火线和火零线两种；
- 4、具有轻触、触摸功能；
- 5、按照负载有可调光与不可调光；
- 6、可以本地控制回路负载，支持远程终端软件控制任意1到4个回路的负载，也可以与其它设备一起联动，通过APP软件对其进行场景编辑，设置联动条件。
- 7、组网简便，通过本地SET按钮即可搜索网关自动加入网络；
- 8、LED状态指示，可以实时指示工作状态，便于调试时或检查故障时使用。
- 9、具有夜晚背光指示，方便用户找到面板，同时还具有红外感应控制背光，方便用户看清按钮的功能，背光颜色采用RGB三色灯，可以通过APP设置背光延迟时间和背光颜色。

- 10、开关状态能主动同步至服务器（或网关）。
- 11、具有双向性，操作时可以及时反馈工作状态，并能及时提供到APP平台，便于APP查找状态与参数；
- 12、按钮功能可以任意定义、编辑功能；
- 13、对于调光面板而言，调光级数100级，即可以从1%调到100%亮度。
- 14、具有掉电记忆状态功能，如由于某种原因电网断电，最后来电灯光状态可以回到断电前，状态记忆与否，可以设置。
- 15、面板可以电子锁，在重要活动时，有专人操作；
- 16、可以空中升级；
- 17、离线有消息提示；
- 18、可接负载类型：白炽灯，节能灯、日光灯、LED灯。
- 19、玻璃面板上丝印可以根据客户的要求个性化设计。
- 20、安装简便，操作容易的设计让每个人在刚接触时就能够很容易地了解使用方法
- 21、标准86底盒嵌墙式安装方式，面板可以根据建筑材料更换颜色。

#### 技术指标：

- 1、电压输入范围110-220VAC 50/60Hz
- 2、通讯接口：Zigbee (IEEE802.15.4)
- 3、传输速率：最大250Kbps
- 4、通信距离：100m（可视条件下）
- 5、AES加密方式
- 6、工作频段：2.4000-2.4835GHz
- 7、工作温度：-10 ~ +55

8、工作湿度：10%~90%RH（不凝结）

9、单个面板每路负载不超过1000W，总负载不超过3000W，可以动态组合。

10、防雷保护和高温断电保护

11、具有过载，短路保护