

# 4路可控硅 成品110mm\*110mm 展开990mm\*110mm

## 风琴折9折页 105克铜版纸

**4路调光模块（可控硅）三包凭证**

客户姓名 \_\_\_\_\_ (先生/小姐) 联系电话 \_\_\_\_\_

客户地址 \_\_\_\_\_ 序列号 \_\_\_\_\_

产品型号 \_\_\_\_\_ 购机日期 \_\_\_\_\_

购机商店 \_\_\_\_\_

---

**4路调光模块（可控硅）三包凭证**

客户姓名 \_\_\_\_\_ (先生/小姐) 联系电话 \_\_\_\_\_

客户地址 \_\_\_\_\_ 序列号 \_\_\_\_\_

产品型号 \_\_\_\_\_ 购机日期 \_\_\_\_\_

购机商店 \_\_\_\_\_

产品合格证

检验员 \_\_\_\_\_

日期 \_\_\_\_\_

**常见问题解决**

接了220V电源,模块LED灯不亮?  
模块用的是24V直流电,24V接正极,G接负极。

模块接了24V电,过一会JLED灯闪烁?  
24V电接错了,24V接正,G接负。

**常见疑问解答**

Q:我能将该产品用于非调光负载吗?  
A:不能,只有调光负载才可使用;

Q:一个光区可以使用多种负载类型吗?  
A:不能,每个光区只能使用一种负载类型;

Q:我能用该产品控制插座吗?  
A:不能,输出不能用于控制插座;

Q:控制模块对LED灯有哪些要求?  
A:需要匹配可调光的LED驱动电源;

Q:控制模块可以控制智能灯具吗?  
A:不能,控制模块只能控制支持调光的非智能灯具。

**设备调试步骤**

- 按要求接入电源,设备接通电源后,数码管常亮,POWER灯闪烁,LINK和ERROR灯不亮;
- 将BIONET通讯端口与易萨边缘主机或者BIONET模块连接;
- 长按O/SET,进入F1系统设置界面,通过O/+和O/-按键设置模块总线地址(一个主机系统内总线地址不可重复);
- 打开主机WEB页面,在链路中添加设备,设备类型选择四路调光,填入设置好的总线地址,单击确定后即可将该设备添加到BIONET系统;
- 在主机WEB中对模块回路灯光进行名称修改,区域分配以及场景设置。

**易萨调试系统界面**

**BIONET总线系统架构**

**产品保修说明**

产品售后服务严格依据《中华人民共和国消费者权益保护法》《中华人民共和国产品质量法》实行售后三包服务,服务内容如下:

保修有效期内如用户在正常使用情况下发生故障,按规定进行免费维修(包括零部件更换和人工费),但不负担修理品的上门费、运费、安装及拆卸等与实际修理无关的费用。

保修有效期:自购机之日起一年(以正式购货发票为准)

**非保修条例**

- 无法出示购货发票和本保修卡(购买产品时需完整填写用户信息并加盖销售商印章)。
- 商品的型号和制造编号被涂改、篡改或无法辨认。
- 在本公司指定维修站以外及使用非本公司零件进行修理或改装引起的故障或损坏。
- 由于火灾、地震、水灾、风灾、雷击等自然灾害及异常电压、公害、化学物质的侵蚀而造成的故障和损坏。
- 恶劣条件(油烟、灰尘、受潮、直射阳光等)下使用,或未使用说明书的要求使用、维护而造成的故障和损坏。
- 由于感染病毒、跌落、移动、运输、异物进入或非本公司所制造的产品等原因引起的故障和损坏。
- 由于正常磨损引起的周期性检查、维护、维修或周期性更换零部件。
- 外壳、面板、按键等外观零件和驱动软件、电源线及附属电缆等附件的更换。

**4路调光模块(可控硅) 安装说明书**

使用产品前请仔细阅读使用手册

**EVOLOME**

**注意事项**

- 请依照所在国家和地方的电器规范安装;
- 建议由专业电工安装导轨式灯光控制模块;
- 请勿将高压电源连接至低压终端!接线不当可能会导致人身伤害或对控制器或其他设备造成损坏;
- 本设备严禁拆卸,否则不予保修。

清洁:  
若要清洁,使用干净的湿布擦拭,禁止使用任何化学洗涤剂。

回收:  
本设备包含可重复利用的贵金属,有损环境和人体健康,不得作为家庭垃圾处理。请了解当地关于分类收集电子和电气产品规定,用正确的处置程序收集和处理废物。

接线端子:  
1.主路接线:0.5 mm<sup>2</sup>至 6.0 mm<sup>2</sup>  
2.区域接线:0.5 mm<sup>2</sup>至 6.0 mm<sup>2</sup>

安装:  
1.⚠警告—电击危险,可能导致严重受伤或死亡。在安装设备前务必关闭断路器电源;

**基本参数**

型号	EL-LTMP-D0410
外观尺寸	109×97.5×66mm (W*H*D)
重量	0.4Kg
供电输入	220V~50/60Hz
负载输出	每回路最大1000W,总负载最大1500W
网络控制接口	TCP/IP, RJ45
工作环境	0°C~40°C, 0~90% RH, 无冷凝, 仅室内使用
储存温度	-20°C到55°C
电器防护等级	I类
尘土防护等级	IP20

**产品示意图**

**产品示意图**

**① 主路接线**

**② 负载接线**

③ 数码管:显示本机ID

④ 四路显示灯,显示四路(CH1,CH2,CH3,CH4)输出通断情况,(亮灯表示通路,灯灭表示断路)

⑤ 第一排按键对应功能:

按键	正常工作状态		系统设置界面
	短按	长按	短按
O/SET	第一路连通	进入系统设置	切换菜单选项
O/+	第二路连通	-	+
O/-	第三路连通	-	-
O/OK	第四路连通	-	确认

• 系统设置符号说明:  
F1:ID设置;F2:调光时间,单位为秒;F3:起亮值。

⑥ 第二排按钮 C(Close),对应4路(CH1,CH2,CH3,CH4)输出关断功能

⑦ POWER灯:闪烁,表示电源通电  
LINK灯:闪烁,表示通讯正常  
ERROR灯:闪烁,表示过温保护

⑧ 网络控制接口(Ethernet),连接局域网

⑨ 设备升级接口(TYPE-B)

⑩ BIONET输入输出端

下载用户手册

易萨智能家居

杭州易萨智能科技有限公司  
杭州市滨江区建业路511号华业大厦11楼  
www.evolume.com  
400-888-6109