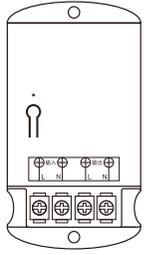


150.00 mm  
50.00 mm

### 4G智能远程开关说明书



**规格参数**  
 工作电压: AC100-240V 50/60Hz  
 负载功率: < 5000W  
 待机功耗: < 0.5W  
 通信方式: 4G全网通  
 产品尺寸: 103.5mm×56mm×27mm

#### 一、产品概述

本产品是一款基于4G网络的智能远程控制开关, 并带有电量计量功能。可实现对各类电器设备的远程操控。采用先进的物联网技术, 支持手机APP远程管理, 适用于家庭、办公室等多种场景。

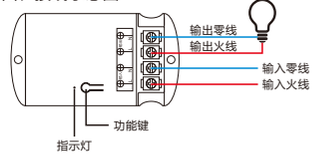
#### 二、主要功能特点

- 1.实时远程控制: 通过4G网络实现随时随地的设备开关控制。
- 2.定时任务设置: 支持多时段定时开关, 满足个性化需求。
- 3.状态实时反馈: 设备运行状态即同步至手机APP。
- 4.多用户管理: 支持分享多个管理页同时操作。

#### 三、使用说明

- 1.设备安装
  - 确保电源已关闭。
  - 将开关与被控设备正确连接。
  - 检查接线牢固性。
  - 接通电源。

#### 四、接线示意图



#### 五、APP操作说明

- 请前往手机应用商店下载最新版“云智能”App应用程序, 或扫描下方二维码获取。



- 点击“云智能”App首页右上角“+”号, 添加设备。您可以直接点击“+”添加, 或是用扫一扫、分类查找的方式添加设备。



- 请找到并扫描设备配网二维码, 可能在包装上, 或是在设备上。



- 根据提示扫描二维码绑定设备, 绑定后设备将显示在APP首页的设备列表中。



- 远程控制: 有手机信号的地方就能控制开关, 不受距离影响:
  - 在设备列表中, 点击对应设备图标进入控制界面;
  - 点击“开”或“关”按钮即可远程控制设备开关。
- 定时设置:
  - 进入设备界面, 点击“定时设置”。
  - 根据需求添加定时任务, 包括设定开启/关闭时间及重复周期。
  - 保存设置后, 设备将按照设定的时间自动开关。
- 电量显示:
  - 电流、电压、有功功率实时查看。
- 状态查看:
  - 在APP首页或设备界面均可查看当前设备的运行状态;
  - 状态信息包括是否在线、当前开关状态等。
- 报警处理:
  - 当设备出现断电、故障等异常情况时, APP将及时推送报警通知。
  - 用户可点击通知进入详情页查看具体报警信息, 并采取相应的处理措施。
- 多用户管理:
  - 在APP设置中, 可添加家庭成员或共享设备给其他用户。
  - 被授权的用户将能够远程控制该设备并查看其状态。

#### 六、注意事项

- 1.使用环境要求
  - 工作温度: -10℃至40℃。
  - 相对湿度: ≤85%。
  - 避免阳光直射和潮湿环境。

#### 2 安全规范

- 切勿带电操作。
- 确保接地良好。
- 定期检查线路连接。
- 使用原装配件。

#### 七、常见问题及解决

- 1.无法连接网络
  - 检查SIM卡是否欠费;
  - 核对APN设置是否正确;
  - 确认信号强度是否正常。
- 2.设备无响应
  - 检查设备电源;
  - 重启设备。
  - 更新APP版本。

**合格证**

型 号: \_\_\_\_\_

检验工号: \_\_\_\_\_

生产日期: \_\_\_\_\_

|                            |
|----------------------------|
| 物料名称: 4G智能远程开关说明书V1.0      |
| 材料工艺: 80g双胶纸               |
| 尺寸规格: 展开70*150mm 折后70*50mm |
| 编制日期: 20250822             |
| 备注:                        |