

电源控制器说明书

产品概述



电源控制器系列产品采用先进的全球统一标准ZigBee 2.4G技术。可以通过无线自组网方式并入智能家居网络系统，实现本地、远程控制电源通断。

产品特点

- 外形小巧精美，不会影响房间的整体装修风格。
- 使用只需组网即可使用。
- 组网方便，快捷。
- 采用 802.15.4 Zigbee标准协议通讯，无线信号稳定。

产品规格

产品名称	产品型号
电源控制器	SK 102

技术参数

参数名称	性能参数
最大负载电流	10A MAX
输入电压	100V-240V AC
输出电压	100V-240V AC
通讯协议标准	IEEE802.15.4Zigbee协议
频段	2.405-2.48GHz
工作温度TA	-20℃-45℃
工作湿度	≤85%
外壳表面温度	50℃
外壳材料	阻燃PC
开关寿命	≥50000次

功能说明



系统

本产品可并入智能家居系统，实现本地、远程、场景等智能控制。（具体组网、绑定使用请参照：智能家居系统调试教程）

操作说明

◆ 入网

1. 让网关处于允许入网状态；
2. 按住开关键直到红色指示灯开始快闪，设备开始入网。入网成功，则红色指示灯开始变为慢闪，如果失败，则红色指示灯直接熄灭。

◆ 绑定

1. 网关发送智能插座->电源控制器绑定命令，电源控制器上绿色指示灯开始闪烁；
2. 按下开关键，电源控制器上蓝色灯光开始闪烁同时web端出现设备名称显示，表示入网成功；
3. 网关发送结束绑定命令。

安装说明



强电插座



家电设备

包装盒内物品

电源控制器一个
合格证
电源控制器使用说明书一份

注意事项

- a) 初次使用时，请仔细阅读本产品说明书后进行使用。
- b) 本产品最大电流为10A,对应功率为2200W,请勿过载使用。
- c) 请勿在潮湿或可能被水溅到的地方使用。
- d) 使用本产品请在规定环境温度下使用。