

苏米中央空调控制器 说明书

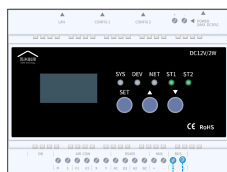
专注 创新 极致

产品参数

名称 苏米中央空调控制器
产品型号 FYWIFI485
额定电压 220VAC 50/60Hz
工作温度 -10°C~40°C
输出协议 RS 485
无线协议 IEEE 802.211.b/g/n

接线示意图

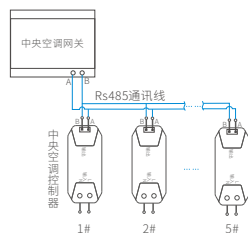
中央空调网关



温馨提示：
空调控制面板接线
方式参考苏米中央
空调网关说明书；

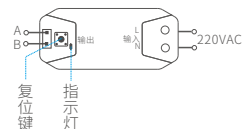


多个控制器接线示意图



复位说明

- 1.接通电源;
- 2.打开中央空调控制器输出端盖;
- 3.长按复位键,指示灯慢闪5次,则控制器复位;



控制器用线说明(485通讯线)

剥线长度
8.5~9.5mm

线材:0.75~1.5平方

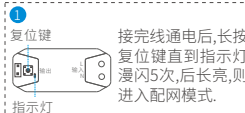
下载客户端

本产品已接入米家,可以通过米家APP或小爱同学控制,并与其他接入米家的智能设备互联互通.通过扫码工具直接扫描下方二维码,可快速进入米家APP添加“苏米中央空调控制器”配网页面.(若未安装米家APP,可根据扫码引导进入安装,或者在应用商店搜索“米家”下载).



请注意,“已接入米家”(works with mija) 仅做软件层面的验证,小米及米家不对该产品及企业的生产制造、标准执行、质量监管等方面负责.

控制器连接WIFI方法



接完线通电后,长按复位键直到指示灯慢闪5次,后长亮,则进入配网模式.



打开米家APP,点击右上角“+”图标.



选择“附近设备”发现网关,点击进入配网.



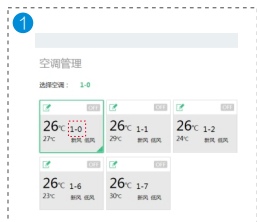
耐心等待连接成功后,设置好按键名称即可控制了

设备解网

方法一: 在APP上点击进入设备操作页面,点击右上角“:”→“通用设置”→“删除”.

方法二: 长按复位键直到指示灯慢闪5次,后长亮,则解网成功.

地址配置方法



登录中央空调网关后台,在空调管理查看相应的空调地址如:“1-0”;



打开已经联网的中央空调操作页面,点击右上角“:”进入详情设置地址,如:“1-0”对应地址设置为“1”;



返回操作界面,尝试控制一下控制器,看是否能正常控制,则设置完成;

温馨提示:
中央空调网关后台登录方法,可参考中央空调网关说明书;

地址对应参考表

设备	地址1	地址2	...
中央空调网关后台地址	1-0	1-1	...
中央空调控制器地址	1	2	...

地址16	地址17	地址18	...	地址33
1-15	2-0	2-1	...	2-15
16	17	18	...	32

注意:
3-0到3-15对应控制器地址为33~48以此类推,最大支持4-15,对应模块地址64;

售后政策

三包规定

1. 自您签收次日起7日内, 本产品出现性能故障的情况, 经服务中心确定, 可免费享受退货或换货服务;
2. 自您签收次日起8日-15日内, 本产品出现性能故障的情况, 经服务中心确定, 可免费享受换货或维修服务;
3. 自您签收次日起12个月内, 本产品出现性能故障的情况, 经服务中心确定, 可免费维修服务。

质保性能故障

1. 产品不通电或通电无法正常开机;
2. 设备按键无法正常使用;
3. 其他硬件故障导致的产品功能无法正常正常使用。

非质保范围

1. 未经授权维修、误用、碰撞、滥用、进液、事故、改动、不正确的使用非本产品配件或撕毁、涂改标贴、防伪标记;
2. 已超过三包有效期;
3. 火灾、水灾、雷击等不可抗力造成的损坏不符合故障的情况;
4. 因人为原因导致本产品及配件产生性能故障。

承诺与声明

本公司保证其所生产的产品均符合国家标准, 对任何非本公司直接发表的与产品相关申明, 本公司将不承担任何义务。

合格证

型号: _____
检验工号: _____
生产日期: _____

保修卡

用户名称: _____
联系电话: _____
联系地址: _____

*为了维护您的权益, 请您认真填写, 并妥善保管。