

# 向日葵开机插座 C2

# 蓝牙版

用户手册

# 声明

Copyright ©2023

上海贝锐信息科技股份有限公司

版权所有,保留所有权利。

未经本公司明确书面许可,任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本书内容的部分或全部,并不得以任何形式传播。

本手册所提到的产品规格和资讯仅供参考,如有内容更新,恕不另行通知。除非有特殊约定,本手册仅作为使用指导,所作陈述均不构成任何形式的担保。

# 目录

1.	产品	简介	1
	1.1	功能简介	1
	1.2	指示灯说明	2
2.	使用	步骤	3
	2.1	添加插座	3
		2.1.1 手机安装向日葵控制端 App	3
		2.1.2 添加插座至帐号下	4
	2.2	绑定设备	7
	2.3	电脑开启 AC recovery	9
	2.4	远程开关机	0
		2.4.1 远程开机1	0
		2.4.2 远程关机/重启1	1
	2.5	其他功能设置1	2
		2.5.1 倒计时	2
		2.5.2 管理绑定设备1	3
		2.5.3 定时	4
		2.5.4 电量统计1	5
3.	常见ì	可题1	7

# 1. 产品简介

# 1.1 功能简介

开机插座 C2(蓝牙版)是一款支持远程开关机的智能插座,搭配向日葵软件,可远程办公、玩游戏等,随时远程设备解决问题。

#### 具备以下的优点:

- ①蓝牙配网高效稳定,快人一步
- ②对设备的适配兼容性更强
- ③先关设备再关电源

下面一起来看看如何使用开机插座 C2(蓝牙版)实现远程开机功能。



# 1.2 指示灯说明



名称	说明
指示灯	断电状态
蓝灯闪烁	初始配置中
蓝灯常亮	正常连接(网络)
红灯常亮	无法连接 WiFi/与服务器断开/配置失败
红灯闪烁	固件升级

接下来以安卓手机为例,演示如何使用 C2(蓝牙版)实现远程开关电脑。

# 2. 使用步骤

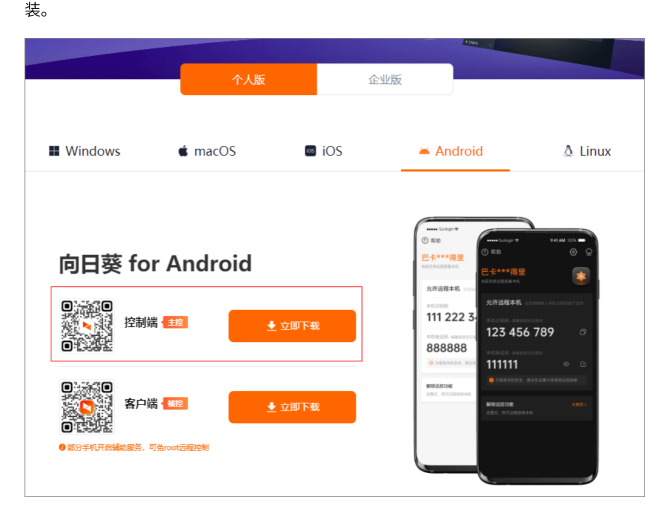
### 2.1 添加插座

## 2.1.1 手机安装向日葵控制端 App

下载并安装"向日葵远程控制"App。可以通过以下两种方式下载安装:

方式一: 在官网扫码安装控制端

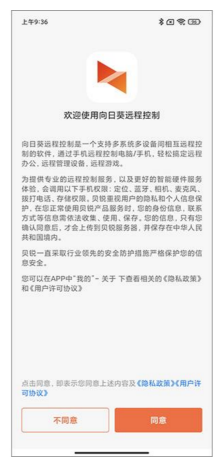
访问向日葵下载站点(<u>访问戳我</u>),选择向日葵控制端 for Android,扫码下载安



方式二: 应用商店安装控制端

在手机的应用商店搜索并安装"向日葵远程控制"应用程序。





### 2.1.2 添加插座至帐号下

#### (1) 手机准备工作

添加插座之前,确保手机已完成以下准备工作:

①手机开启权限: 蓝牙、定位权限

②手机连接 2.4G WiFi(插座仅支持连接 2.4G WiFi)

#### (2) 插座通电

- ①将开机插座 C2(蓝牙版)接入电源
- ②长按插座开关5秒,确认指示灯为蓝灯闪烁状态

#### (3)添加插座

- ①在控制端 App 的【设备】->点击【+】->选择"添加智能硬件"
- ②App 通过蓝牙搜索周围的 C2(蓝牙版),扫描到设备后,选择 C2(蓝牙版)添加





- ③页面会自动识别手机已连接的 WiFi 名称,输入 WiFi 密码并点击**"确定"**,等待插座配网成功
  - ④当页面提示"添加成功",代表插座 C2(蓝牙版)配网成功

注: 配网过程中,若 App 提示"连接失败",可点击【解决方法】进行排查。





# 2.2 绑定设备

插座添加至帐号下,将需远程开关机的设备绑定至插座。下面为操作步骤:

#### (1) 电脑准备工作

- ①将需远程的设备电源接头接入插座 C2(蓝牙版)
- ②远程的设备安装向日葵且登录与控制端 App 相同的帐号

#### (2) 进入插座详情页

在控制端 App->【设备】-【开机设备】,可以看到已添加的插座。





#### (3) 选择绑定的设备

进入插座详情页,点击"绑定设备",然后选择指定的设备绑定。



# 2.3 电脑开启 AC recovery

接下来需在设备的 BIOS 里开启来电恢复(AC Recovery)功能,不同型号主板进入 BIOS 的方式有区别,具体请见电脑提示或咨询主板厂商。(主机开启 AC Recovery) 下面以华硕主板为例:

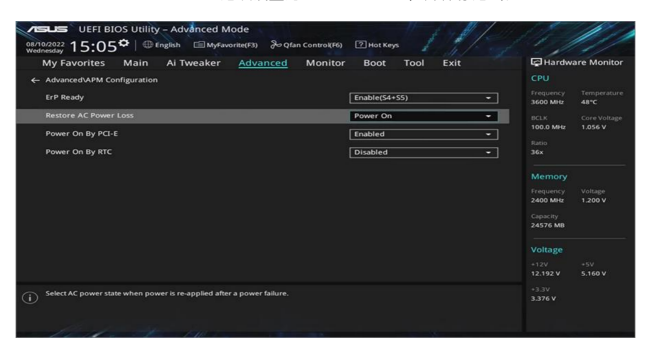
#### (1) 进入 BIOS

按下设备电源,未进入系统前,不停按住 F2 或 Delete 键即可进入 BIOS 界面。

#### (2) 开启来电恢复功能

进入【Advanced】->选择【 APM configuration】,将

"Restore AC Power Loss"选项设置为"Power On",并保存退出。

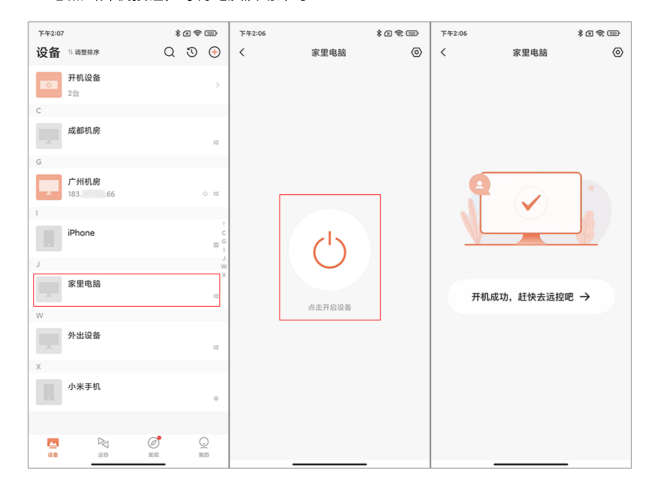


插座和主板的设置完成。

# 2.4 远程开关机

### 2.4.1 远程开机

- ①设备在关机状态下,进入控制端 App->【设备】列表,找到开机插座绑定的设备
- ②点击开机按钮,等待电脑启动即可

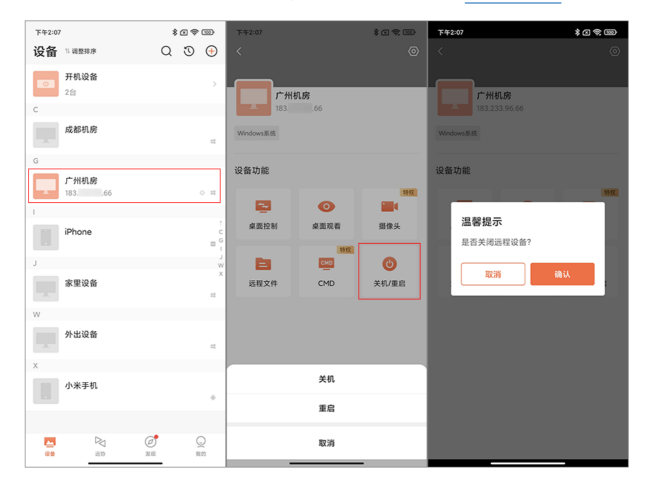


### 2.4.2 远程关机/重启

远端设备在开机状态下,在手机控制端 App【设备】列表页面,找到该设备,在功能列表点击"关机/重启",可以远程关闭设备或重启设备。

在功能列表远程关闭设备,向日葵会先发送指令远程关闭设备,并在 2 分钟后无声息关闭电源,温柔关机不伤设备。

关机后熄灭电源的时间可自行更改,具体操作步骤请查看。(插座设置)



## 2.5 其他功能设置

### 2.5.1 倒计时

【倒计时】可设置插座在设定的倒计时后开启或关闭。

注:使用【倒计时】功能会直接关闭插座电源,可能会对运行中的【电脑设备】造成伤害,如果需要远程关闭设备,建议请前往【设备】列表,在对应设备的功能列表中进行远程关机。



### 2.5.2 管理绑定设备

点击"绑定设备"图标,可以解绑/绑定设备。

①解除绑定:解除开机插座和当前设备的绑定,解除绑定后可重新绑定其他设备

②绑定设备:选择帐号下已有的设备进行绑定

③关闭远程设备后关闭插座电源:设置关闭远程设备后的插座电源关闭的时间(默认 2分钟),即关闭远程设备后 2分钟再熄灭插座电源,切断电能消耗,可实现不损伤设备且省电的目的



#### 2.5.3 定时

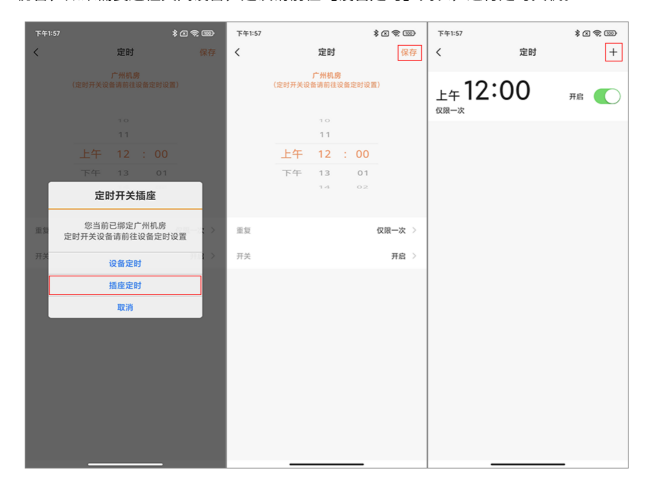
#### 2.5.3.1 插座定时

设置开机插座在指定的时间开启或关闭电源,如设置开机插座在下班后指定时间关闭电源,节约能耗。

#### 步骤:

- ①在插座控制面板点击"定时"图标按钮,进入定时开关插座设置界面
- ②在弹窗提示中选择"插座定时",自行设置开/关操作、时间和重复次数

注:【插**座定时**】功能会直接关闭插座电源,可能会对运行中的【电脑设备】造成 伤害,如果需要远程关闭设备,建议请前往【**设备定时**】列表,进行定时关机。

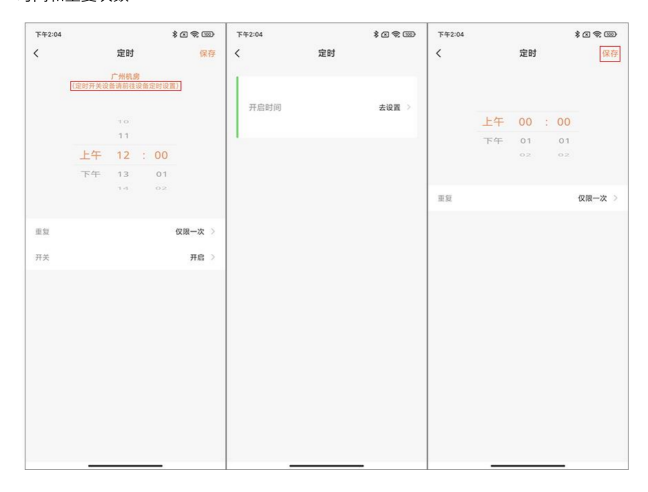


#### 2.5.3.2 设备定时

设置设备在指定的时间开启或关闭,如设置电脑定时开启,到公司就能马上进入工作,让职场更顺畅。

#### 步骤:

- ①在插座控制面板点击"定时"图标按钮,进入定时开关插座设置界面
- ②在界面上方点击**"前往设备定时设置"**,并根据实际使用需求设置主机设备开启时间和重复次数



### 2.5.4 电量统计

开机插座 C2 具备电量统计功能,通过查看电量统计,可以监控电脑每日/月/周的用量情况。

在插座控制面板点击"电量",可查看详细的电量统计数据。

- ①电量统计:展示开机插座今日的用电量、当前功耗、今日开关次数、用 电统计和 用电日志等数据
- ②用电统计:查看开机插座当日的用电量,支持选择月、周、日和 小时为单位查看电力数据
  - ③用电日志:记录开机插座启动和关闭的操作



# 3. 常见问题

#### 问题 1: 绑定插座时 App 提示仅支持 2.4GWiFi

控制端 App 添加开机插座,设置网络环节中看到如下提示,代表手机当前连接的WiFi 不是 2.4G 频段的,请更换网络后重试。



#### 问题 2: 控制端 App 连接开机插座时,发现开机插座指示灯不是蓝灯闪烁。

- (1) 长按开机插座顶部的开关约 5 秒进行重置,再用控制端 App 重新添加。
- (2) 若指示灯未亮起,可尝试更换其他可通电的电源测试。
- (3) 操作以上步骤后,若问题依旧则代表设备故障,请联系售后专员处理。

#### 问题 3: WiFi 自检排查

- ①仅支持 2.4 频段的 WiFi
- ②无线模式不支持 11n only
- ③不支持连接中文名称的 WiFi
- ④不可隐藏 WiFi, 需开启 SSID 广播
- ⑤WiFi 加密类型为 WPA2-PSK、认证类型为 AES 或两者都设为自动
- ⑥若修改 WiFi 名称或密码,会导致开机插座无法连接网络,需要重置开机插座。

(重置步骤:将开机插座通电后,长按电源键,期间会看到红灯闪一下,之后待指示灯 变成蓝灯快闪状态,即为重置成功,之后再重新添加开机插座使用)

- ⑦若首次绑定配置网络无法正常获取到 WiFi 名称,请先打开手机定位再进行操作
- ⑧WiFi 需要能够连接到互联网正常上网

向日葵智能插座 C2(蓝牙版)的使用步骤、功能和相关注意事项已介绍完毕,若您在使用过程中遇到问题,可前往官网发起工单咨询或拨打官方售后热线 400-601-0000 转3 咨询。