FamiSmart 系列

桌面温湿控制器

快速使用指南



扫一扫, 官方微信公众号



泛联(北京)科技有限公司 北京市丰台区世界花卉大观园西门北侧3号售后热线: 010-86465115

目录

桌面	ū温湿控制器使用指导	3
1.	,产品清单	3
2.	. 产品示意图	3
3.	基本参数	3
4.	安装连接设备	4
5.	操作控制	4
	(一)手机操作控制	5
	1、功能介绍	6
	湿度主控关联配置	6
	温度主控关联配置	6
	循环定时	6
	单次预约	7
	历史查询	7
	设备状态	8
	在线	8
	离线	8
	(二)手动操作控制	8
6.	. 售后服务与支持	9

1. 产品清单

桌面温湿控制器 ×1

2. 产品示意图



3. 基本参数

- 产品尺寸:133.6mm*93.5mm*24.7mm
- 外观颜色:白色
- 适用系统:Android/iOS
- 环境温度:-20℃—60℃
- 无线标准: IEEE802.11b/g/n WIFI 2.4Ghz

工作电压:5V

4. 安装连接设备

注:安装连接设备前请查看《凡米智家 APP 使用指南》

首先将桌面温湿控制器(以下简称采集设备)接入电源,其次在凡米智家 APP 添加设备。 添加设备时需注意以下几点:

a. 使用网络环境

①该产品支持 2.4G 频段 WiFi,不能在 5G 频段下使用。若您家中使用双频段路由器 (2.4G 和 5G 共存),而且双频 WiFi 信号同名,请您务必将双频 WiFi 信号修改为异名,并在 2.4GWiFi 信号上添加才可正常使用;

②请您将家中路由器账号和密码设置为不含中文、特殊字符(空格、@等);

③关联控制使用时,家中有多 AP 热点,局域网必须在同一个 IP 段,热点 AP 同名时,在 两个热点中间区域可能引起设备上线不稳定,建议将热点名称修改为不同(比如"XXX1","XXX2" 之类,密码用一个即可);

④关联控制使用时,家中路由器设置了 AP 热点隔离或者关闭无线广播(某些品牌路由器 默认),将会影响小二之间的正常通讯,请您在家中路由器上设置为取消 AP 热点隔离,并开启 无线广播,让产品之间可以正常通讯。

b. 使用前须知

①禁止在厕所、浴室等潮湿环境中使用!

5. 操作控制

本采集设备单独使用可以采集温度、湿度,与FamiSmart系列执行设备(多用途智能伴侣、 壁挂炉智能伴侣)组合使用,实现普通家电变智能的功能(例如: 电暖器、除湿器、智能暖气 阀门、加湿器、壁挂炉等),具体实现方式或以参见下方示例或泛联科技官方微信公众号中提 供的多种应用方案。组合使用时需要改变设备用途(采集设备须提前做好设备绑定),操作方 法:点击执行设备进入控制页面,点击右上方设置图标,选择相应用途(下图),改变用途后, 设备默认关闭状态。

a. 单独使用

点击采集设备,进入采集设备控制页面,页面显示采集的温度和湿度。 手动调高调低桌面温湿控制器,调节温度或湿度的设置。

b. 组合使用

示例:用作电暖器控制

将执行设备(多用途智能伴侣)用途变更为电暖器:在电暖器控制页面点击右上角的"设置图标→变更设备用途→电暖器→设置别名",设备更改成功后,设备管家页面显示为"电暖器"图标,执行设备控制页面会自动变更为电暖器的控制界面,采集设备与执行设备自动关联。



(一) 手机操作控制

- a. 控制电暖器时,电暖器需与桌面温湿控制器在同一房间(壁挂炉智能伴侣除外),否则,采 集设备仅仅作为采集温度和湿度的温度器。
- b. 组合绑定后,将电暖器插头插入到绑定的执行设备上,在设备控制页面点击开启和关闭操

作,蓝色为开启状态,灰色为关闭状态;划动温度条,当采集温度到达设定的温度后,设 会自动停止供电。





1、功能介绍

湿度---主控关联配置

房间内一个有关湿度产品设备时,桌面温湿控制器自动优先关联其中一个有关湿度产品设备,若房间内有多个有关湿度产品设备时,在桌面温湿控制器页面点击"设置按钮-->湿度---主控关联配置",选择需要配置的有关湿度的设备产品进行关联。

没有相应产品时按切换键

温度---主控关联配置

房间内一个有关温度产品设备时,桌面温湿控制器自动优先关联其中一个有关温度产品设备,若房间内有多个有关温度产品设备时,在桌面温湿控制器页面点击"设置按钮-->温度---主控关联配置",选择需要配置的有关温度的设备产品进行关联。

注:若房间有两个相同设备,如:有两个电暖器,温控关联配置只能优先关联其中一个。 若房间内有两个不同设备,如:一个加湿器,一个电暖器,手机可以同时调节温度、湿度,但 在桌面温湿控制器需手动按"M"键切换温湿度值,查看设定的温湿度值。若房间内没有有关 温度或湿度产品设备或其中一个没有主控关联配置时,手动按"M"键切换温湿度值无效。

循环定时

在执行设备控制页面点击"循环定时→添加"操作设置设备的开关时间,并可以对已设置的时间进行编辑。开始时间不能等于结束时间,若设置开始时间小于结束时间,设备会在设置 周期内 24 时之前生效;若设置的开始时间大于结束时间,设备会在第二天生效。注意:设备 离线状态不影响已设置的定时开关操作。

Ð	20:00/开 - 22:00/关 间隔:2小时 每天	>
	(十) i添加	

单次预约

单次预约是设置设备开启或关闭的执行时间,在设备控制页面点击"单次预约→添加→执 行时间及参数→保存"进行预约设置,可对已设置未执行的预约时间进行编辑。当设置时间小 于当前时间时,不予编辑且不执行,字体颜色为灰色,当设置时间大于当前时间时,在线设备 会在指定时间执行,未执行时字体颜色为蓝色,执行后字体颜色为灰色。注:设备若离线,不 影响已设置的预约执行动作。



历史查询

历史查询显示的是此执行设备六个月的用电量/温度,以及每个月的用电量/温度情况,可 以手动选择想查询的月份和每天的使用情况。

all中国联通 令	下午5:18	@ Ø 67% 🔳 }
<	历史数据重	① 印申量 ① □
3.0		
2.5		A
2.0		
1.5		
1.0	VV V	
.5		
1号 4号	7号 10号 13号 16号 w/h)	19号 22号 25号 28号 31号
2018-9	总用电量kw/h	12
2010 0	ions car initi	<u> </u>
2018-10	总用电量kw/h	~
		1.1
2018-11	总用电量kw/h	
2018-12	总用电量kw/h	1~2
2019-1	总用电量39.67kw/h	~
2010.2		1.2
2019-2	芯用电里KW/N	

all 中国联通 <	下午5:17	@ @ 67% 🔳 🗄
<	历史数据查询	
2019-01		
25		
15		
5		
0 1号 4号 最低温度	7号 10号 13号 16号 19号 (*C) 最高温度(*C)	22号 25号 28号 31号
2018-9	最高温度℃ 最低温度℃	
2018-10	最高温度℃ 最低温度℃	2
2018-11	最高温度℃ 最低温度℃	2
2018-12	最高温度℃ 最低温度℃	2
2019-1	最高温度24°C 最低温度17°C	~
2019-2	最高温度°C 最低温度°C	

设备状态

设备有以下几种状态:在线、离线两状态;

在线

在线: 设备已连接网络,已正常通电在开启状态,可以正常显示采集的温度、湿度

离线

离线: 设备未连接网络,不能正常采集温度、湿度 设备断开网络,在设备断网时,控制电器处于关闭状态

(二) 手动操作控制

该产品能够调节温度和湿度,但需要添加相关能够调节温湿度的产品,设备在已关联的情况下手动设置温湿度,操作情况如下:



按 "~"键可以调高设置室温值,同时 APP 上的设置温度值也会增加到同样的温度; 按 "~"键可以调低设置室温值,同时 APP 上的设置温度值也会减少到同样的温度; 按一下"→"可以开启或者关闭电暖器,长按10秒可以复位该产品;

按"M"键可以切换温度和湿度的设置值

当需要设置湿度值时,需要添加相关的能够调节湿度的产品,操作方法与调节温度一致

6. 售后服务与支持

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

(一) 自您签收之日起 15 日内,如发现产品质量问题,请及时跟我们的业务员或技术支持人员 沟通,经确认为公司产品质量问题后,再将商品保持完整原样以快递的方式寄回本公司,经本 公司检查并确认无误后,即可享受退货或者换货服务。

(二) 自您签收日起 36 个月内,如发现产品质量问题,请及时跟我们的业务员或技术支持人员沟通,经确认为公司产品质量问题后,再将商品保持完整原样以快递的方式寄回本公司,经本公司检查并确认无误后,即可享受换货服务。

(三) 若设备寄回后经检测确认并非产品故障,而是消费者本身操作疏忽,误以为是设备故障 的,则由消费者自行承担责任。