
小酷精灵®Z2

AI 智能语音遥控器

(RF 版)

操作使用说明书

一、包装附件

AI 智能语音遥控器×1

说明页×1

包装盒×1

二、产品介绍

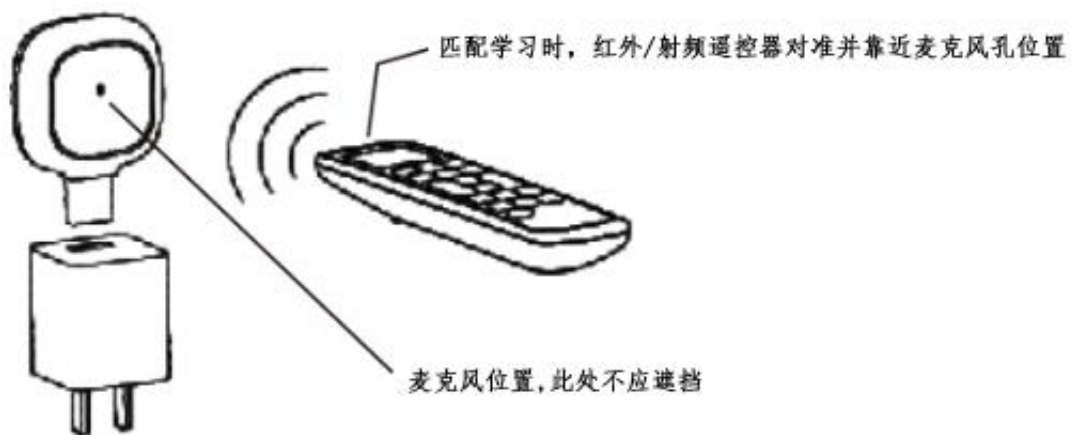
【产品简介】

本产品是一个 AI 智能语音遥控器，使用本产品的用户可用语音来控制空调/灯光/窗帘/风扇/电视，非常方便。

该产品内部可存储多组位置遥控数据，可学习并替代所有传统的空调/灯光/窗帘/风扇/电视遥控器。

【使用环境及安装说明】

推荐在安静的环境下使用，如客厅、卧室、书房、办公室等，嘈杂的环境会影响产品体验感。产品直接插在 USB 插座上使用，支持红外和射频(433)遥控设备。本产品具有待机电流小的特点，可以一直通电使用。



提示：

1、用户说命令词的最佳角度为正向对准麦克风，若背向麦克风或与麦克风正向倾斜角度过大，麦克风接收效果不佳。

三、使用说明

供电

将设备插入 USB 插座上给设备供电，设备正常启动后会播出“小酷精灵，您的智能管家”的语音。

唤醒

先说出唤醒命令词将设备唤醒，唤醒后再说出控制命令词来控制家用电器。

功能	命令词
唤醒设备	小酷精灵
	智能管家

提示：

1 设备唤醒后内部指示灯亮起，30 秒未收到语音命令后本设备将进入待机，同时指示灯熄灭，如需使用，需再次唤醒。

使用位置

本设备支持 6 个使用位置，分别为：默认/房间 1/房间 2/房间 3/房间 4/客厅，可按位置存储各自的遥控数据。可说出“切换使用位置”设置设备在哪个位置下使用，后续家用电器的匹配、学习、和控制，均在当前位置下进行。

可通过语音“当前位置”来查询设备目前所设置的位置。

功能	命令词
使用位置	切换使用位置
	当前位置

提示：设置设备位置后，在设备进入休眠时保存设备最后的位置信息，设备重启后，默认设备处在上次保存的位置。

空调

空调-配对

1、遥控器一键配对

唤醒设备后，说命令词“匹配空调”，根据语音提示拿起空调遥控器对准设备按下电源开关键完成匹配。

本设备已收录市面 99%的空调遥控器数据，几乎所有空调都可使用遥控器一键配对进行匹配。

2、品牌加型号配对

唤醒设备后，说命令词“切换品牌”，根据语音提示切换到用户自己的空调品牌，该配对方式仅支持如下表列出的常用品牌，非下表列出的品牌只能用遥控器一键配对。

切换品牌

格力	美的	华凌	小天鹅	海信
科龙	TCL	海尔	康佳	月兔
日立	奥克斯	志高	松下	大金
小米	三星	长虹	三菱重工	三菱电机

切换到用户的空调品牌后，说命令词“切换型号”，设备将切换该品牌下的另一款型号的遥控器，并发出开机/关机的遥控信号，用户观察空调是否有开机/关机的反应，来初步判断是否找到适合自己的空调遥控器型号。

提示：

- 1、语音指令“反向切换”可以更改品牌或型号的切换方向。
- 2、遥控器数据有一些是近似的，可以开关机不代表其他控制数据都没问题，当切换到某个型号空调有开机/关机反应时，需再配合其他控制空调的命令词，来确定是否是适合用户空调的遥控器型号。

空调-命令词

功能	命令词
空调配对	匹配空调
	切换品牌
	切换型号
	方向切换

功能	命令词
开关控制	打开空调
	关闭空调
模式控制	制冷模式
	加热模式/制热模式
	除湿模式
	送风模式
	自动模式
温度控制	温度调到最高
	16 度…30 度
	温度调到最低

功能	命令词
风速控制	最大风速
	中等风速
	最小风速
	自动风速
扫风控制	开启扫风
	关闭扫风
显示控制	打开屏显
	关闭屏显
快捷控制	快速制冷
	快速制热
定时控制	半小时后关闭空调
	1 小时后关闭空调
	2 小时后关闭空调
	3 小时后关闭空调
	4 小时后关闭空调
	取消定时关闭空调

电视

电视-配对

初次使用，需要用户准备好自己的电视遥控器，唤醒设备后，说出命令词“电视学习模式”，根据语音提示按下对应的遥控器按键来完成电视遥控器匹配。

提示：

- 1、配对过程中，如果用户遥控器没有语音播报的按键，可说出“下个按键”指令来跳过当前语音播报的按键。
- 2、配对过程中，可直接说出“退出学习模式”直接退出配对。

电视-命令词

功能	命令词
电视配对	电视学习模式
	下个按键
	退出学习模式

功能	命令词
开关控制	打开电视
	关闭电视
	打开机顶盒
	关闭机顶盒

功能	命令词
音量控制	电视音量加
	电视音量减
	电视静音
	取消静音
频道控制	电视频道加
	电视频道减
功能键	电视信号源
	主页键
	菜单键
	确定键
	返回键
方向控制	左按键
	右按键
	上按键
	下按键
定时控制	半小时后关闭电视
	1 小时后关闭电视
	2 小时后关闭电视
	3 小时后关闭电视
	4 小时后关闭电视
	取消定时关闭电视

灯光

灯光-配对

唤醒设备后，说出命令词“灯光学习模式”，根据语音提示按下灯光的遥控器按键来完成灯光遥控器匹配。

提示：

1 设备出厂内置遥控码(市面通用的遥控码)，如果用户的灯光开关控制部件支持配对新遥控器的话，也可以操作灯光开关控制部件，按我们设备的遥控码进行配对，设备发出遥控开关码的方式是喊出灯光控制的命令词。此方法可以用于用户遥控器丢失或失效的情况。

灯光-命令词

功能	命令词
灯光配对	灯光学习模式
	下个按键
	退出学习模式

功能	命令词
开关控制	打开灯光
	关闭灯光

窗帘

窗帘-配对

唤醒设备后，说出命令词“窗帘学习模式”，根据语音提示按下窗帘的遥控器按键来完成窗帘遥控器匹配。

提示：

1 设备出厂内置遥控码(市面通用的遥控码)，如果用户的窗帘电机控制部件支持配对新遥控器的话，也可以操作窗帘电机控制部件，按我们设备的遥控码进行配对，设备发出遥控开关码的方式是喊出窗帘控制的命令词。此方法可以用于用户遥控器丢失或失效的情况。

窗帘-命令词

功能	命令词
灯光配对	灯光学习模式
	下个按键
	退出学习模式

功能	命令词
开关控制	打开窗帘
	关闭窗帘
	停止窗帘

风扇/吊扇

风扇（红外遥控）-配对

唤醒设备后，说出命令词“风扇学习模式”，根据语音提示按下风扇的遥控器按键来完成风扇遥控器匹配。

吊扇（射频遥控）-配对

唤醒设备后，说出命令词“吊扇学习模式”，根据语音提示按下吊扇的遥控器按键来完成吊扇遥控器匹配。

风扇/吊扇-命令词

功能	命令词
风扇配对	风扇学习模式
	下个按键
	退出学习模式
吊扇配对	吊扇学习模式
	下个按键
	退出学习模式

功能	命令词
开关控制	打开风扇
	关闭风扇
风速控制	切换风速
	风扇增加风速
	风扇减小风速
	风扇高速风
	风扇中速风
	风扇低速风
摇头控制	风扇摇头
风类控制	切换风类
定时控制	调整风扇定时

提示：

- 1、红外风扇和射频吊扇共用了部分遥控指令，一个遥控指令同时发出红外控制信号和射频控制信号。
- 2、学习过程中，如果用户遥控器没有语音播报的按键，可说出“下个按键”指令来跳过当前语音播报的按键。
- 3、配对过程中，可直接说出“退出学习模式”直接退出配对。

设备音量

可通过设备音量命令词来调整设备的音量大小

设备音量-命令词

功能	命令词
音量控制	大点声
	小点声

四、故障说明

不能识别/识别错误

设备是否已唤醒；语速是否过快或过慢；声控距离是否太远；环境噪音是否较大；与麦克风方向角度是否过大。

【解决方案】

先唤醒设备；采用中等语速；命令词音量应明显大于环境噪音；对准麦克风讲并中间无明显遮挡物。

不能遥控/指令无效

是否已完成匹配；位置是否正确；遥控器与被遥控设备距离和角度是否合适；产品本身是否有此指令功能。

【解决方案】

重新进行匹配；匹配的位置和使用的位置是同一位置；遥控器产品尽量靠近被遥控设备且中间无遮挡物；核对产品是否具有此指令功能。

误唤醒/误识别

环境中出现与唤醒词、命令词相似的声音。

不工作

是否已唤醒设备；请检查设备是否已接通电源。

五、产品参数

产品型号：小酷精灵 Z2

产品名称：AI 智能语音遥控器

规格尺寸：65×48×18mm

电源输入：DC 5V 1A

语音距离：8 米（视环境因素）

遥控类型：红外、射频(433)

遥控距离：8 米

遥控数量：空调/灯光/窗帘各 6 组、电视 3 组、风/吊扇 1 组

使用环境：室内（不防水）

工作温度：0-40℃



小酷精灵®Z2

AI 智能语音遥控器

使用说明

深圳小酷智能语音科技有限公司