

产品介绍 手持中控屏是-

中控屏是一款融合了红外遥控功能的移动式中控 支持控制家中电视、空调等传统红外家电和智能 内的开关、插座、灯具、窗帘等可被控设备。 生态内的开关、 屏幕区: 支持触屏控制

> 物理按键控制区: 电源、首页、返回 方向键、确认(OK) 充电底座



间接控制:配合智能网关和智能遥控器,可实现

对Zigbee、Bluetooth、LE、Mesh、Beacon mesh

全屋智控(支持局域网控制)

、RF433等协议设备控制

直接控制:红外电器、智能生态WiFi等直联设备

红外控制:支持已有5000+品牌,20000+遥控码, 且持续丰富中。涵盖像电视机、空调、投影仪、电

风扇、机顶盒、电视盒子、各影音功放等。

控制方式:物理按键+触摸屏设计

首次配网:按电源键启动设备,根据产品屏幕指引 连接网络,完成设备联网 重置配网:触屏方式:设置->设备与系统->设备重置; 物理按键方式:同时按下"返回"键与 "方向下"键,持续3秒,

入网设置

连接网络





按照提示进行对码,对码成功后,被控设备就会出 现在APP内,可以实现触控,场景联动,手持中控屏 上的快速控制。万能遥控功能可以实现离线控制。



•



设备与场景 1、设备:APP一键下发,支持插座、开关、窗帘、温控器、 空调、新风机、照明灯具、晾衣架等 场景:APP设定场景,快捷编辑下发场景一键执行, 态展示进程

语言设置

主屏主题



产品名称:	手持中控屏
电源输入	5V 1A
无线协议	WIFI、Bluetooth,IR
待机功率	≤0.5W
红外距离	≤8m
红外参数	红外角度: 60° 红外频率: 38K
工作参数	工作温度: 0-40°C
产品净重	约240g
底座尺寸	φ84.1×28.8mm
产品尺寸	185×52×15.5mm

电子信	言息;	产品	有毒	≨有害 [∙]	物质申	明	
about Dis-	有毒有害物质或元素						
部件 名称 H Pb		汞 Hg	镉 Cd	六价铬 Cr(VI)	多溴联苯 PBB	多溴二苯醚 PBDE	
塑料件	0	0	0	0	0	0	
金属件	Х	0	0	0	0	0	
PCBA	0	0	0	0	0	0	

〇:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572-2011规定的限量要求以下; X:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量 超过在GB/T 26572-2011标准规定的限量要求。

本表依据SJ/T 11364-2014的规定编制。

限为10年,某些部件也可能有环保使用期限标识,其环保 使用年限以标识内的数字为准。

本标示内数字标识产品在正常使用状态下的环保使用期

- 保修政策 产品售后服务严格依据《中华人民共和国消费者权益保护法》、 《中华人民共和国产品质量法》,实行售后三包服务,服务内容如下: 自您签收日起7日内,本产品出现产品性能故障,可免费享受
- 退货或者换货服务; 自您签收日起8日-15日内,本产品出现产品性能故障,可免费 享受换货或者维修服务; 自您签收日起12个月内,本产品出现产品性能故障,可免费

(10)

- 享受维修服务 非保修条例 未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、使
- 用非本产品配件,或撕毁、涂改标贴、防伪标记; 已超过三包有效期;
- 因不可抗力造成的损坏; 其它非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的损坏 4、

客户地址_____

- 产品三包凭证(客户联) 客户姓名____(先生/小姐) 联系方式_____
- 客户地址。 序列号(SN) _ _ _ _ _ 购机日期-----产品型号_____
- 产品三包凭证(商家联) 客户姓名____(先生/小姐)联系方式_____

序列号(SN) _ _ _ _ _ _

- _ 购机日期_ 产品型号__ 产品合格证
- 检验员___ 期 _ _ _ QC _ PASS