

红外智慧遥控器



CT-HAEF1001-CH
红外智慧遥控器

产品说明

红外智慧遥控器是一款支持实时遥控、定时遥控、远程遥控三种遥控方式的无线智能遥控器，摆脱众多遥控器，简单设置就可以体验智能带来的生活便利。红外智慧遥控器内置七个红外转发头，多方位水平发射，可保证命令可以高效、快速、准确的送达。红外智慧遥控器可遥控空调、电视、机顶盒、音响等设备。

该产品灵敏度高，性能稳定、寿命长，是家庭及工业场所使用的理想型智能家居产品。

产品特点

- 通过智能手机或者平板电脑可以本地或远程控制支持红外接收的家电
- 采用无线通信，无需布线，安装方便
- 可以广泛支持市面上的红外遥控码

技术规格

- 通信方式: WiFi (802.11 b/g/n)
- 输入电压: 5V DC
- 输入电流: 1.5A
- 工作温度: $-5\text{ }^{\circ}\text{C} \sim 45\text{ }^{\circ}\text{C}$
- 工作湿度: $\leq 85\%RH$
- 红外频率: 38K
- 外观尺寸: 115mm (直径) \times 115mm

使用说明

如图 1 所示, 红外智慧遥控器正面有一个 Wi-Fi 指示灯, 其具体含义如下。

Wi-Fi 入网指示灯



图 1

WiFi 指示灯含义

- ◇ WiFi 指示灯持续快闪, 表示初始状态, 此时可通过 APP 进入入网模式, 完成设备入网操作;
- ◇ WiFi 指示灯快闪至常亮, 表示设备入网成功;
- ◇ WiFi 指示灯慢闪, 设备无法连接到路由器, 请将设备 Reset 并重新入网。

入网步骤

- 1) 红外智慧遥控器上电, 等待 40s 左右;
- 2) 长按设备 WiFi 信号灯背面的 Reset 按键 5 秒后松开, 直至 图 2. 设备正面上所标记的指示灯快速闪烁, 这表示设备处在入网模式;

WiFi 入网指示灯



图 2

- 3) APP 端选择“CAP-WIFI”进入入网模式，点击“完成”；



- 4) 观察指示灯闪烁情况，快闪代表设备正在接入无线网络；当设备上指示灯常亮时，代表设备已经连入了 WiFi 网络；
- 5) 请到设备列表界面，刷新设备列表，会在设备列表中看到已入网的设备；
- 6) 入网成功后，可进行红外智慧遥控器的键码学习，具体步骤如下：
- i. APP 端选择操作模式，包括“电视遥控器”、“空调遥控器”、“自定义”；



- ii. APP 端点选“电视遥控器”、“空调遥控器”任一模式，点击“探测”进入探测界面 如下图，正确选择电视厂牌或空调厂牌，点击“开始探测”按键，待电视或空调接收到指令(大约 2 分钟)，点击“探测成功”按键，最后点击“完成”；



- iii. APP 端点选“自定义”模式，点击“学习”按键进入学习状态；



- iv. 快速将家电遥控器相对应按键对着设备按下；
- v. 此时 APP 端出现“操作生效中，请稍后...”的提示，若学习成功，则 APP 端将提示“操作成功”，最后点击“完成”。



安装说明

红外智慧遥控器可遥控空调、电视、机顶盒、音响等家用电器。

本产品即插即用，无需布线，只需要将配置电源适配器通电即可完成安装。

因本产品为 WiFi 设备，所以在安装时注意所放位置应在 WiFi 范围内，以保证操作有效性。

注意事项

- 1、本产品为无线通讯，请勿将产品放置在金属盒内工作，以防信号被屏蔽；
- 2、避免在化学或可燃气体，饱和烟雾，长时间高度潮湿或其他异常环境下使用；
- 3、应安装在没有雨雪侵袭的地方，且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体 and 尘埃。