

无线影音传输设备 GW4K30KIT

产品简介

GW4K30KIT 是一款从美国原装进口的应用先进的无线 802.11ac 技术，工作频段在 5.8GHz 的无线影音传输设备。它由发射器 (Tx) 和接收器 (Rx) 组成，发射器可以连接 1 个高清影音信号输入源，如笔记本电脑、高清播放器或蓝光 DVD 等。接收器的高清影音信号输出接口可以连接 HDTV 或投影机显示设备。以达到将信号输入源的影音内容高质量高稳定无损耗的传输到显示设备上，实现无线影音分享和多屏互动的功能。

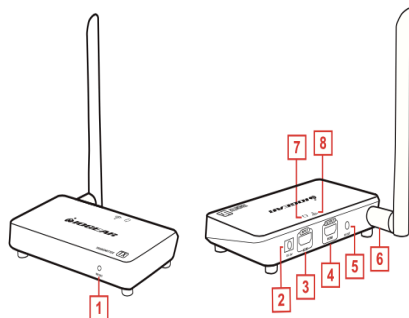
产品图片



接口示意

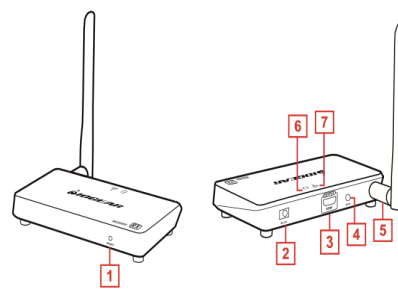
发射器 (Tx)

1. 复位按钮
2. 电源输入
3. HDMI 输入
4. HDMI 本地输出
5. 红外线接口
6. 天线接口
7. HDMI 信号指示
8. 无线信号指示



接收器 (Rx)

1. 复位按钮
2. 电源输入
3. HDMI 输出
4. 红外线接口
5. 天线接口
6. 无线连接指示
7. 数据传输指示

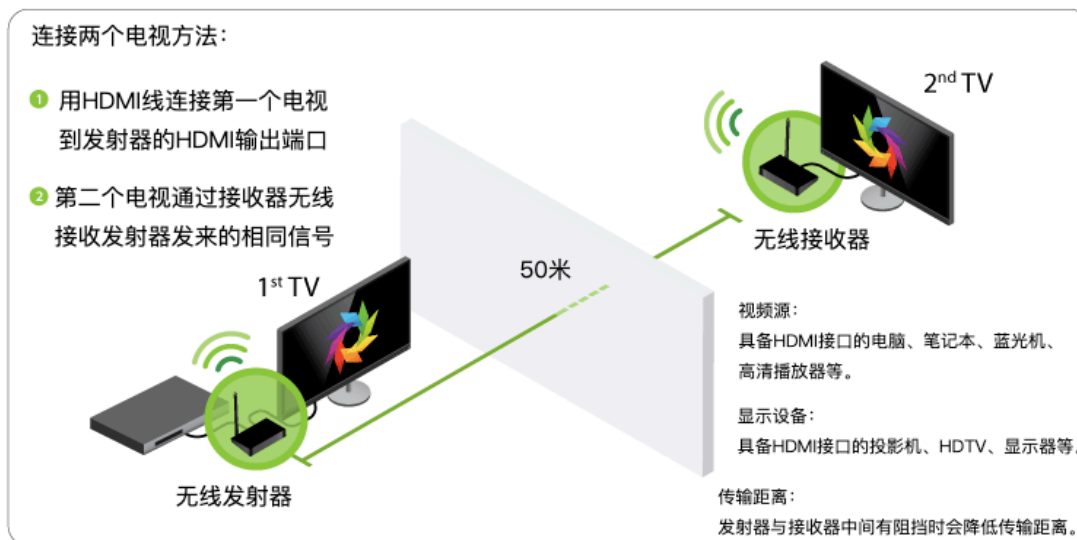


包装清单

- 1 * HDMI 发射器 (Tx); 1 * HDMI 接收器 (Rx); 1 * 遥控器; 2 * HDMI 线
- 1 * IR Blaster 线 (Tx用); 1 * IR 接收器 延长线 (Rx用);
- 2 * 天线; 2* 5V/2A 电源适配器
- 1 * Quick Start Guide; 1 * 中文操作指南; 1 * 保修卡

无线影音传输设备 GW4K30KIT

连接示意



产品特点

- 无线传输距离远：视距情况下可无线传输可达 50 米，可满足家庭、会议、教学的需求
- 产品操作简单：发射器接信号源，接收器接显示设备，无需专业知识和驱动，即插即用
- 支持 4K 高清：应用 5.8GHz 频段，传输速率高，支持达 4K 高清视频信号
- 支持红外遥距：信号源和显示设备不在一处时，遥控接收端即可反向控制信号源
- 支持双屏显示：不同地点的两个 4K 显示屏同一时间显示 4K 视频源
 - 用 HDMI 线缆将第一个显示屏与发射器的 HDMI 本地输出连接
 - 接收器与第二个显示屏连接，无线接收发射器传送的同一视频源

完美替代 HDMI 布线！

产品参数

- 视频支持：支持达 4K@30、1080P@60、720P 节目源
- 视频速率：达 10.2Gbps
- 无线频率：5.8GHz
- 产品功耗：发射器/接收器 < 5W
- HDMI 标准：HDMI 2.0 / HDCP 2.2
- 传输距离：可达 50m (视距)
- 设备接口：发射器: 1*HDMI in; 1*HDMI out; 1*DC in; 接收器: 1*HDMI out; 1*DC in;
- 工作温度：0°C ~ +40°C
- 设备尺寸：发射器/接收器 - 120 * 80 * 23mm
- 电源供应：5V/2A