

# 1080P HDMI 无线延长器

HDW100



用户手册



视连捷  
AV Access

# 目录

<b>简介</b> .....	<b>2</b>
概述 .....	2
特性 .....	2
包装明细 .....	2
面板 .....	2
<b>安装和应用</b> .....	<b>3</b>
挂耳安装 .....	3
应用 .....	4
<b>规格</b> .....	<b>5</b>
产品质保 .....	5

# 简介

## 概述

本产品是一套 1080P HDMI 无线延长器，可以无线传输 HDMI 信号至最远 200 米（使用 Cat 5e/6 线可延长至最远 120 米）。非常适合居家和办公室等应用场景。

## 特性

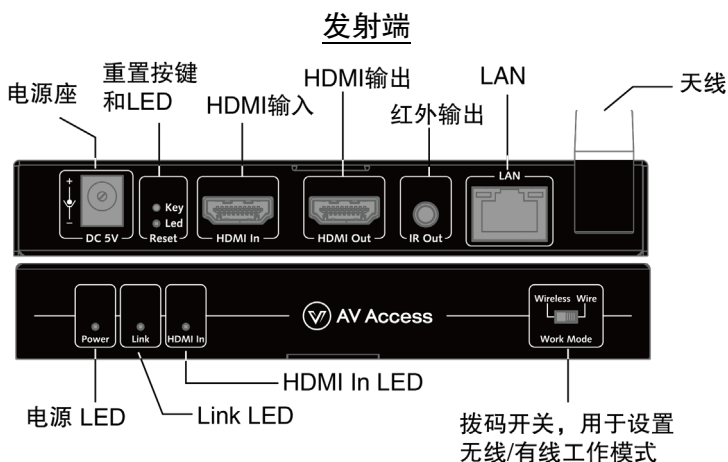
- 无线传输 1080P HDMI 信号至最远 200 米。
- 通过 Cat 5e/6 线无线传输 1080P HDMI 信号至最远 120 米。
- 发射端 HDMI 环出口可连接至本地显示器，轻松监控源信号。
- 通过红外信号延长可远程控制源设备。

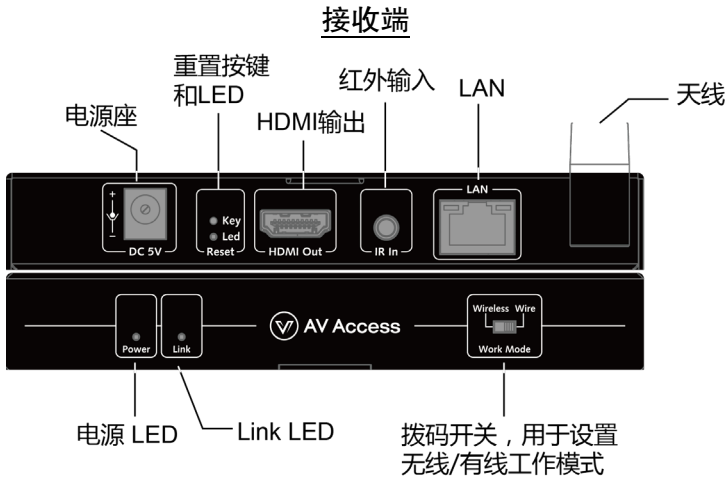
## 包装明细

在开始使用本产品前，请通过下列明细检查包装配件：

发射端 x1，接收端 x1，其它：天线 x2，电源适配器 (DC 5V 1A) x 2，红外发射线 x1，宽频红外接收线 (30-50KHz) x1，挂耳 (带螺丝) x4，用户手册 x1

## 面板



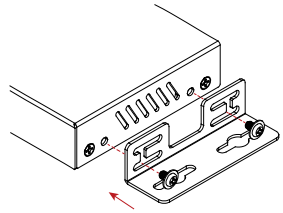


## 安装和应用

### 挂耳安装

注：在安装前，请确保设备已断开电源。

1. 使用提供的螺丝将挂耳固定至设备侧面机壳，如图所示。对另一侧重复此步骤。
2. 用螺丝将设备连同挂耳安装至特定的平面或位置（螺丝需自备）。



# 应用

## (1) 一对一无线传输

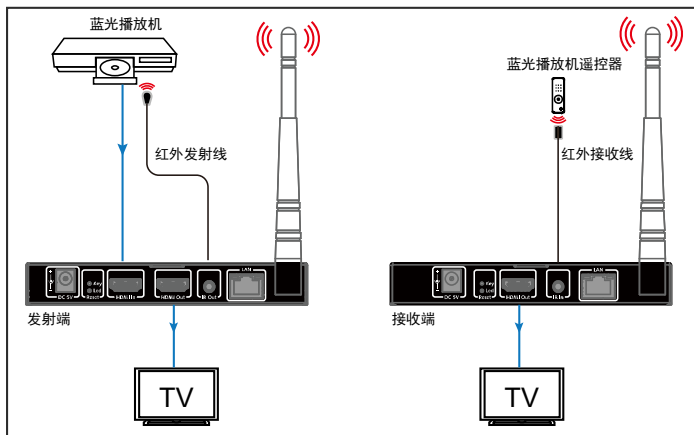


图1

## (2) 一对一有线传输

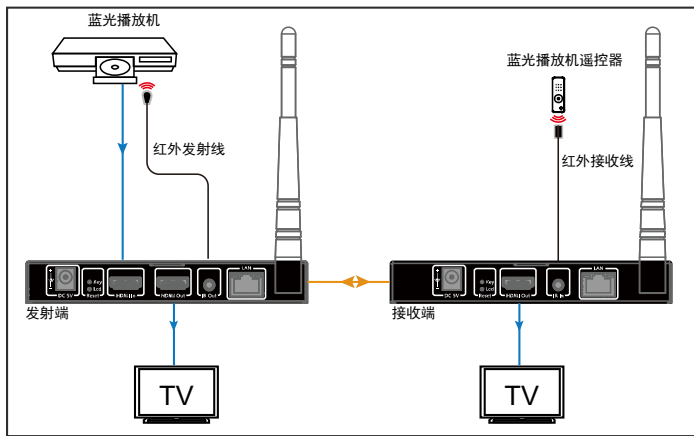


图2

注:

"Work Mode" 拨码开关设置	图 1	图 2
发射端	Wireless	Wire
接收端	Wireless	Wire

# 规格

技术参数	
视音频输入接口	TX: 1 x HDMI, RX: 1 x LAN, 1 x WLAN
输入分辨率	最高1080P@60Hz
视音频输出端口	TX: 1 x HDMI, 1 x LAN, 1 x WLAN RX: 1 x HDMI
输出分辨率	最高1080P@60Hz
规范	HDMI 1.3, HDCP 1.4
传输距离	无线: 200米 (可视距离); 有线: 120米

通用参数	
操作环境温度	+32°F ~ +113°F (0°C ~ +45°C), 10% ~ 90%, 无冷凝
存储环境温度	-4°F ~ 140°F (-20°C ~ +70°C), 10% ~ 90%, 无冷凝
电源	DC 5V 1A
功耗	TX: 3.5W (最大) RX: 1.6W (最大)
静电防护	人体放电模式: ±8kV (气隙放电)/±4kV (接触放电)
产品尺寸 (宽 x 高 x 深)	140mm x 21mm x 80mm (TX/RX, 不含天线)
净重	TX: 0.31kg; RX: 0.30kg
毛重	1.10kg

## 产品质保

本产品提供一年的零件和人工保修服务。在以下情况下，如果产品仍可补救且保修卡不可执行或不适用，视连捷将就该产品所主张的服务收费。

1. 产品上标有的原始序列号（由视连捷指定）已被删除，擦除，更换，污损或难以辨认。
2. 保修已过期。
3. 由非视连捷授权服务合作伙伴的人员修理，拆卸或更改产品而产生的产品缺陷。这些缺陷由以下事实造成：未按适用的《用户手册》中的说明粗略地或不正确地使用或搬运产品。
4. 缺陷是由不可抗力引起的，包括但不限于事故，火灾，地震，闪电，海啸和战争。
5. 仅由销售人员承诺的服务，配置和礼品，但不包含在常规合同范围内。视连捷保留解释以上这些情况的权利，并随时对其进行更改，恕不另行通知。

感谢您选择视连捷的产品。

如有任何问题，请通过以下邮箱联系我们：

普通咨询：info@avaccess.com

售后/技术支持：support@avaccess.com



## 注意事项

1. 不得打开、拆解或修理本产品。
2. 不要在炎热、寒冷、尘土飞扬或潮湿的环境下使用；请用干布擦拭该设备。
3. 尽可能地避免抛掷，严重的抛掷力可能会造成机械损坏、故障或划伤表面。

## 有害物质声明

根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》

有害物质										
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr +6)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	邻苯二甲酸二丁基酯 (DBP)	邻苯二甲酸甲基丁基酯 (BBP)
电缆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
电路板组件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
塑料部件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
金属部件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
橡胶部件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

本表格根据SJ/T 11364的规定编制  
○ = 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

## 产品保修

保修期限	
购买日期	
购买地点	
产品序列号	
商品编号	
盖章	

日期	维修情况

