

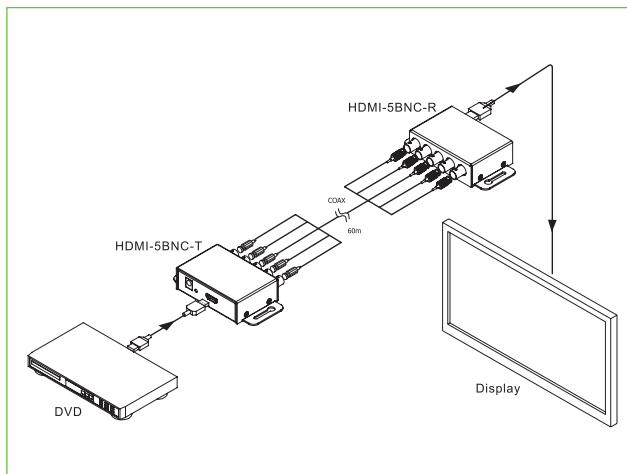
# HDMI-COAX HDMI 信号延长器



## 技术特点

- 安装简单, 可用现有的 5BNC 同轴电缆
- 接收器不需要电源适配器
- HDCP 直通到显示设备
- 支持的信号从 480i 到 1080p

## 实物连接图



## 产品简介

HDMI-COAX 是一款 HDMI 信号经 5BNC 同轴电缆传输的数字图像信号延长器, 由发送器和接收器两部分组成。发送器将 HDMI 信号进行转换, 经由 5BNC 同轴电缆进行传输, 接收器将由 5BNC 同轴电缆传输的信号再转换回 HDMI 信号, 从而到显示设备显示。HDMI-COAX 支持的传输距离可达 60 米。

该延长器安装简单, 可以使用已有的 5BNC 同轴电缆 (原用于传输 RGBHV 信号); 供电方便, 只需在发送器端接一个 +16VDC 电源适配器即可, 接收器端不需要接电源适配器; 信号传输安全可靠, HDMI 信号中的 HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection, 高带宽数字内容保护) 直接连通, 没有经过变化或转换, 所以可以保证 HDCP 协议的通讯稳定, 从而确保了 HDMI 信号的连续、清晰; 支持的信号范围从 480i 到 1080p。

该延长器广泛应用于笔记本电脑, DVD 和其它 HDMI 设备。

## 规格

HDMI-COAX-T 发送器		DVI-COAX-R 接收器	
输入接口形式	HDMI-AF (x1)	输入接口形式	BNC (x5)
输出接口形式	BNC (x5)	输出接口形式	HDMI-AF (x1)
<b>指 标</b>			
信号格式	HDMI 1.3b	最长传输距离	60m
信号协议	HDCP 直通		(480i ~ 1080i; 1080P)
尺 寸	86 × 27 × 58mm (宽 × 高 × 深)		
电 源	16VDC 电源适配器		
<b>使用环境</b>			
工作温度	0°C ~ 40°C		
相对湿度	10% ~ 90%		

## 订货信息

### ◆ 标配

产品型号	产品描述
HDMI-COAX-T	HDMI 信号延长器 (发送端)
HDMI-COAX-R	HDMI 信号延长器 (接收端)
BOX-PWR	电源适配器

### ◆ 选配

产品型号	产品描述
BOX-PWD	1×6 电源分配模块 (最多可给 6 个功能模块供电)