

# EXT-UHDA-HBTL-RX



## 特性

- HDBaseT™ 接收端, 带音频解嵌和 POH
- 使用单根 Cat-5e 延长 HDMI, 2 路红外和 RS-232: 4K UHD (3840 x 2160 @ 60 Hz, 4:2:0), 可达 40 米(8 位) 4K UHD (3840 x 2160 @ 30 Hz, 4:4:4), 可达 40 米(8 位) 4K Cinema-DCI (4096 x 2160 @ 24 or 30 Hz 4:4:4), 可达 40 米 (8 位) 1080p 全高清(60 Hz)或 WUXGA (1920x1200 @ 60 Hz), 可达 70 米 (12 位)
- 支持 HDCP 1.4 和 HDCP 2.2
- 12 位色深
- LPCM 7.1, Dolby Atmos®, Dolby® TrueHD, DTS:X™, 和 DTS-HD Master Audio™
- 3DTV 直通
- CEC 直通
- 唇型/声画同步
- 配合兼容发射端可支持双向 IR 和 RS-232 扩展
- 数字(光纤和同轴)模拟音频解嵌
- 双向 POH (Power Over HDBaseT™)允许从发射接收任意一端供电
- RS-232 可控制兼容发送端倍线开关和 EDID 管理功能
- 可使用格芬 Syner-G 软件通过 RS-232 更新固件
- 锁定式电源接口

## 规格

- 最大 TMDS 时钟: 300 MHz
- 总带宽/数据速率: 10.2 Gbps
- 视频输出接口: (1)HDMI 类型 19 针, 母口
- 链接接口: (1)RJ-45, 屏蔽
- L / R 模拟音频输出接口: (1)3.5mm 迷你立体声插孔
- 光纤数字音频输出接口: (1)TOSLINK®
- 同轴数字音频输出接口: (1)RCA, 母口
- RS-232 端口: (1)3 针凤凰头
- IR In / Ext 接口: (1)3.5mm 迷你立体声插孔
- IR 输出接口: (1)3.5mm 微型单声道插孔
- 电源 LED 指示灯: (1)蓝色
- 链路 LED 指示灯: (1)绿色
- HDCP LED 指示灯: (1)绿色
- RS-232 直通/ Prog 开关: (1)3 档, 滑动式
- 电源: (1)12V 直流, 锁定式, 5.5mm/ 2.1mm
- 功耗: 最大 9 瓦(不驱动发射端)/22 瓦(驱动发射端)
- 工作温度: +32 至+122° F(0 至+50°C)
- 操作湿度: 5%至 90%RH, 非冷凝
- 存储温度: -4 至+185° F(-20 至+85°C)
- 存储湿度: 0%至 95%RH, 非冷凝
- MTBF: 50000 小时
- 外形尺寸(宽×高×d, 不包括连接器)不包括安装支架: 6" ×0.65" ×4" (152 毫米×17×100 毫米)
- 包括安装支架: 7"×0.65"×4"(178mm x 17 x 100mm)
- 净重: 0.6 磅 (0.27 公斤)