

EXT-DVI-2-HDSDISSL



特性

- 将 DVI 信号转换成单链路 SD/HDSDI 信号输出
- 支持最大输入分辨率 1920x1200@60Hz
- 支持最大输出分辨率 2048x1080@60Hz
- 红外遥控器控制
- OSD 屏幕菜单
- 内置信号发生器包括: 彩条和交叉网格图案模式、任意转换刷新率
- 调整颜色、增加细节、亮度调节、降噪、Gamma 选择、屏幕纵横选择
- 自定时输出模式
- RS-232 控制
- 带有同步锁相功能

规格

- 输入视频带宽: 165 MHz
- 输入视频信号: 1.2V P-P
- 输入 DDC 信号: 5V P-P(TTL)
- 输出视频带宽: SDI (SMTP 259M)到 360Mbps, HD-SDI (SMTP 292M) 到 1.485Gbps
- DVI 输入接口: (1)DVI-I 29 针母口(仅数字)
- SDI / HDSDI 输出接口: (1)BNC 母口
- 串行数据端口: RS-232
- 电源: 5V DC 锁定式
- 功耗: 20 瓦(最大)
- 尺寸: 8.4" W x 6.7" D x 1.75" H
- 重量: 4 磅