



Video

Osprey® SDARD-4

1开4时钟恢复视频分配放大器

专业的1开4 SDI/DVB-ASI
自动适别分配放大器

此Osprey信号自动适别SDI分配放大器，具有自动检测输入信号功能，可把任何高达3G的单路SDI输入，直接转为四个输出，并且同时保持所有数据和嵌入音频的完整性。该放大器还提供自动电缆均衡，以降低远距离传输衰减。通过可锁定USB接口供电的SDARD-4特别适合流媒体工作流程使用。



LED指示灯

电源
信号锁定

尺寸

3.74"长 x .87"高 x 2.75"宽(95mm长x 22mm高x 70mm宽)

电源连接器

锁定Mini B USB

电源

+5 VDC @ ~2W
可以通过USB充电器，PC或便携式电池供电（不包括）

保修

1年有限硬件保修

包装盒含

信号自动适别视频分配放大器
安装支架
锁定USB电缆

标准符合性

SMPTE 259M, SMPTE 292, SMPTE 344M, SMPTE 424M

视频输入

1x 3G / HD / SD SDI, DVB-ASI, (BNC)及嵌入音频

输出

4x 3G / HD / SD SDI, DVB-ASI, (BNC)及嵌入音频

信号自动适

是

电缆均衡(Belden 1694A)

3G: 100米, HD: 200米, SD: 400米

20150519