

Continue the Legacy, Capture the Future

Osprey® 100

视频采集卡

PCI模拟视频采集给只需视频的工作流程

Osprey 100视频采集卡曾帮助启动流媒体革命。自1997年面世以来连续生产，此卡已被部署在超过10万种情况。

原设计供流媒体视频采集应用，这片PC™卡对那些只需要从复合或S-视频信号源采集和传输视频，但不需要音频的精打细算用户，这是一个很好的选择。

单通道四个可切换输入

- 3 复合(RCA)
- 1 S-视频 (mini-DIN)



多卡支持

在一个单一的PC机箱可部署两或多片卡，以达最大的多功能性。

驱动程序支持*

- 微软®DirectShow®驱动程序可兼容大多数软件
- Linux
- 微软Windows SDK可以让你创建自定义应用程序

*请参阅www.ospreyvideo.com支持的操作系统

基于预处理的驱动

- 隐藏字幕提取/屏幕渲染
- 标志/位图覆盖
- 缩放，裁剪，逐行扫描和反向电视电影处理

Osprey[®]

by VARIOSYSTEMS

Continue the Legacy, Capture the Future



技术指标

说明：

单通道模拟视频4个可选输入

格式：

PCI 32-位 / 5伏

视频输入：

复合
S-视频

视频接口：

3 x 复合 (RCA)
1 x S-视频 (mini-DIN)

视频模式：

NTSC/PAL
720 x 480 29.97, 30/i (NTSC)
852 x 480, 29.97, 30/i (NTSC宽屏幕)
720 x 576 25/i (PAL)
宽屏幕信令(WSS)

尺寸：

4.74"长x2.20"高 (12.04cm长x5.59cm高)
半高型

重量：

≈ 68 g

功耗：

11.5 W

工作温度范围：

0°C至40°C

非工作温度范围：

-40°至+ 75°C

工作相对湿度：

5 %至80 %之间(无冷凝)

非工作相对湿度：

95 % RH (无冷凝); 坡度30%每小时

工作高度范围：

0至3,048米(10,000英尺)

非工作海拔范围：

0至15,240米(50,000英尺)

保修：

1年有限硬件保修

包装盒：

半高挡板