

EDIUS NX PCI_E非编卡

产品名称	EDIUS NX PCI_E非编卡
公司名称	北京荣梅信诚科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否
公司地址	北京市海淀区
联系电话	86-01057268626

产品详情

edius nx (带hd扩展选项) 是先进的非线性编辑解决方案, 具有让人引以为豪的编辑加速硬件和高品质的视频输出专业的编辑设备接口。采用无缝的实时工作流程, 混合编辑各种模拟、数字视频格式, 为编辑人员提供了无限, 让您体验标清视频制作的极致。其特有的广阔升级空间更能引领您平滑地过渡到高清世界 - - 通过增加hd扩输入/输出, 并可将来高清视频输出到高质量的显示器上预览。

· dv25/mpeg-2/无压缩和无损压缩视频实时编辑 · 可以优化、实时整合和加速edius软件 · 内置的dv25硬件编解码器和mpeg模块选项 · 实时sd的效果、键特效、转场和字幕 · dv、y/c、复合视频和非平衡音频的输入/输出 · 通过选项可进行实时hd (hdv、dvcpro hd) 的编辑和hd分量输出

5.25英寸 (pc) 前置面板为edius nx (带hd扩展选项) 用户提供了方便的pc连接接口, 其中包括4芯firewire ieee1394, y/c, 复合视频和非平衡立体声rca音频。包装中包括了接口箱到 edius

nx (带hd扩展选项) pci卡的所有连接线缆。

完善的hd输入输出edius nx (带hd扩展选项)可将hd
频输出到高清显示器上预览,可通过ieee1394接
hd、hdv设备的控制、采集、及输

将sd素材实时移植到hd中能够在hd分辨率下编辑sd
视器。高质量的标清到高清实时上匹配转换,所有
特效都可在hd分辨率下播放。

edius nx (带hd扩展选项)除了对传统的标清格式如:dvcpro
50、dvcpro (输入)、dvcam、dv提供了很好的支持外,还对主流及新兴的高清格式如:dvc
hd、xdcam、p2、avchd、hdv等提供了全面的支持。这样edius
nx (带hd扩展选项)可以与多种高/标前期设备连接,组成完备的高/标清编辑解决方案

edius nx(带hd扩展件)编辑工作站可直接编辑p2
式(支持dvcpro、dvcpro50、dvcprohd、avc-int
p2设备,使用后台传输模式,将所需的素材快速
站进行实时的编辑和输出,并支持多p2卡编辑
到p2设备上。

edius nx(带hd扩展件)编辑工作站可通过firewire和b2.0接口快速导入 / 导出xdcam或xdcam ex素材。mxr文件后台导入功能，可大大提高xex素材的编辑效率。通过对xdacm sam模式的支持，m素材的上 / 下载及实时混合

edius nx(带hd扩展件)编辑工作站使用ingest工具，通过usb接口与infinity dmc、dmc连接，编辑infinity设备记录的mxr文件格式（支持dv25码），并提供了后台导入和jpeg2000码流分层及多层高清实时编辑和输出提供了理想

[针对不同产品，对edius软件的支持有所不同]

edius nx(带hd扩展件)的技术参数:

输入/输出端口	输入端口	· 1 x 4-芯 firewire dv接口
		· 1 x 复合视频 (cvbs) , rca接口
		· 1 x s-video (y/c) , mini-din
		· 1 x 立体声 (3.5mm,非平衡) 输入
	输入端口	· 1 x 4-芯 firewire dv接口
		· 1 x 复合视频 (cvbs) , rca接口
		· 1 x s-video (y/c) , mini-din
		· 1 x 立体声 (3.5mm,非平衡) 输出
规格与特	视频采集	· canopus dv - 720x480/59.94i (ntsc), 720x576/50i (pal)
		· yuy2 (无压缩) - 720x486/59.94i (ntsc), 720x576/50i (pal)
		· canopus 无损 - 720x486/59.94i (ntsc), 720x576/50i (pal)
		· hdv**/ canopus hq - 1080/59.94i (ntsc), 1080/50i (pal), 720/30p , 480/60p (ntsc), 720/25p, 720/50p, 576/50p (pal)
	数字视频输出	· ntsc - 720x480/59.94i
		· pal - 720x576/50i

		<ul style="list-style-type: none"> hd** - 1080/59.94i (ntsc), 1080/50i (pal), 720/30p ,480/60p (ntsc), 720/25p, 720/50p ,576/50p (pal) 	
	<p>模拟视频输出</p>	<ul style="list-style-type: none"> ntsc - 720x480/59.94i, 720x486/59.94i pal - 720x576/50i 	

"EDIUS NX PCI_E非编卡"的加工定制为否