## 传奇雷鸣EDWS3000高清非编系统

产品名称	传奇雷鸣EDWS3000高清非编系统
公司名称	北京七叶子科技有限公司
价格	45000.00/套
规格参数	
公司地址	北京市顺义区龙湾屯镇府前街13号北楼482
联系电话	15330050692

### 产品详情

传奇雷鸣EDIUS整机

### EDWS3000非编系统

产品详情

产品咨询

### 系统配置

Intel 酷睿(六代) i7 四核CPU 主频3.4GHz6G DDR4 SDRAM2G 显存专业显卡SSD 240G 系统硬盘SATA 3T 素材硬盘蓝光刻录机24 寸高分辨率光学式触控液晶显示器Windows 10 64 位操作系统新版EDIUS 编辑软件5U 工控EDIUS 专用服务器机箱,木质音箱EDIUS 专用彩色快捷键标识键盘、光电鼠标系统光盘、全中文使用手册、系统保修卡

视音频输入/输出接口:HD/SD SDI(1路输入,2路输出,支持内嵌音频)、HD/SD分量、IEEE1394、复合、YC、HDMI(仅输出,内嵌音频)、4路TRS平衡音频输入输出接口及耳机监听接口(可调节音量) 支持硬件下变换,无需占用CPU资源

实时编辑性能: > 支持8层1080i GV HQ/HQX编码高清视频及多层图文的实时编辑及输出> 支持2层2160P GV HQ/HQX编码4K视频及多层图文的实时编辑及输出

无带化介质支持:支持各种源码编辑:SONY XDCAM, Panasonic P2, Ikegami GF, RED, Canon XF和 EOS 等无带化格式;注意:工作站配置将随配件的更新略有变动

#### 基本特件

传奇雷鸣非编系统以EIDUS

软件为编辑核心,并结合高性能的硬件平台,使其迅捷、易用和可靠的编辑特性得以充分的发挥。

1、顺畅的4K、2K、高清、标清,多分辨率编辑流程

全新的4k 校色工作流程、支持DaVinci 的EDL、AAF 交换时间线 实时混编各种不同的分辨率-从24X24 到4K/2K 在同一时间线实时sdfsf 转换不同帧速率

2、更多的源码编辑支持

支持新的文件格式,如:SONY XAVCAM (Intra/ LongGOP)/dsfsffXAVC S, Panasonic AVC-Ultra/AVC-Intra 4K 422Canon XF-AVCdsfds (仅输入)和Canon 1D C M-JPEG 源码编辑各种视频格式,如:Sony XDCAM、Panasonic P2、dffddIkegami GF、Canon XF、数码单反RAW 影片、原码RED 格式、EOSssss 电影格式(包括仅I 帧, IPB)、QuickTime HQ/HQX 编码 增强的MPEG 和H.264/AVC编码码能力(可对4K XAVC进行快速ssss编码),支持更快的4K H.264 回放

- 3、在代理码率和高分辨率模式之间快速切换时间线内容,以便更加效的进行新闻编辑
- 4、一站式立体3D 编辑流程

全面支持3D 立体素材导入、编辑和输出 方便的立体多机位编辑,并可对左右眼素材进行视频效果的分别指定 提供各种立体预览方式,如左-右、上- 下、互补色等。

- 5、基于第四代Intel 酷睿架构的优化,支持Intel Quick Sync Video技术的高速H.264输出和从时间线直接刻录蓝光光盘(Blu-ray)或DVD,而且支持Flash F4V 文件输出蓝光刻录
- 6、时间线序列嵌套支持Alpha 通道,并可导出带Alpha 通道的序列
- 7、提供GV资源浏览器、响度计测量工具、画面稳定器等众多工具
- 8、原生的64 位处理能力,快速处理海量静态图像文件(JPG, TGA, DPX等)

# 编辑性能

传奇雷鸣系列视频编辑工作站采用Intel新一代多核心CPU处理器和Windows 10 64位操作系统,并结合高分辨率的光学式触控液晶屏,在兼顾了稳定性的基础上,充分发挥了EDIUS对的优化,提供了更强的多时间线嵌套、16机位编辑、多时间线批量输出,所有制作效果都可以在时间线上实时回放,无需渲染。

新一代多核心处理器+高速GPU引擎+全新编解码技术

支持新第四代和第六代Intel酷睿架构多核处理器的Intel QuickSync Video技术,具有更高速的MPEG和H.264/AVC编解码能力,支持更快的4K H.264回放。 原生的64位程序设计与高速GPU的专业显卡相结合,可充分利用多达512GB的内存、更高的GPU显示位宽和核心频率,使图文、效滤镜效果更加实时流畅。 广播级的硬件板卡加上独有的GV HQX(10bit)和HQ编码(支持4K和HD