

多机位三维虚拟演播室系统 超清演播室系统

产品名称	多机位三维虚拟演播室系统 超清演播室系统
公司名称	北京七叶子科技有限公司
价格	88888.00/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

产品介绍：随着计算机网络、通讯技术的极速发展，虚拟演播室的更新步伐不断迈进，节目的制作水平和信号质量不断提高，不但可以完全替代传统的演播室系统进行日常节目的制作；还可以作为移动演播室来进行大型活动、文艺晚会、重大会议的现场节目制作和转播；也可以用于学校、各种培训机构的精品课制作；同时还可用于制作网络直播节目。新维讯真三维高标清无轨虚拟演播室系统提供海量的三维模型库，让用户自由搭建个性化的场景，满足录制各种电视节目、讲座、演唱等需要。结构简单、高度集成，一套产品就可以独立完成传统演播室中的节目信号切换、字幕叠加、节目播出、信号录制、虚拟布景、流媒体发布等功能。新维讯真三维高标清无轨虚拟演播室系统充分体现系统的技术先进性、功能强大、体积小巧、结构简单，它的诞生彻底解决了演播室系统设计复杂、采购成本高昂、安装调试困难、设备维护麻烦等诸多问题。功能完整性、经济实用性、运行可靠性、操作灵活性及系统扩展性,不仅能满足现阶段的需要，系统拥有拥ThunderMatte高精度抠像技术，同时确保系统在今后相当长一段时间内具有先进性并留有扩展余地。

功能介绍：XUVS-S3000是集直播、采集、录制和编辑于一体的采播录编一体机，应用宽带网络视音频直播、存储及管理系统。由广播级流媒体采集系统、编码系统、流媒体分配服务、权限管理服务、存储服务、视频特技切换、八画面监视屏、实时字幕输入键盘等组成。可提供rtmp和虚拟摄像头等多种模式播发机制，满足各种网络的应用。在各个行业，都会有一些重要活动，需要随时随地在网上（互联网/内联网）做直播。例如重要的会议直播、学校的校庆、干部课程培训、校园网络演播室、现场指挥、各种展会、比赛、发布会等等，都会需要在网上直播或者投影输出；1、实时的直播系统功能强大的实时直播系统，能够连接摄像机、（实物）投影仪、笔记本电脑、电视、DVD、音响和其他视音频设备，能够更好的展现现场的场景和效果，丰富表达内容，为多行业提供高科技的装备和技术支持。2、强大的虚拟演播室功能 虚拟演播室功能的提供，大大提高了教育培训、工矿企业、企事业单位和各大网站等用户的使用功能，相对于以往虚拟演播室的高昂价格，TyStudio的功能既提供了产品功能，又降低了总体拥有成本（TCO），满足了大多

数用户对于档需求的渴望。而且TyStudio不需要超大的场地面积、复杂的灯光和挑剔的蓝绿背景，仅用更少的预算就可以实现更多的功能。

3、高性价比 系统设备选用高质量、低价格的国际优质产品，以降低广电技术辅助目的的成本。

4、安装操作简便，易学易用 减轻设备使用者的技术负担，设备简单易用，节省使用者精力。使用者将主要精力用在提高节目准备和制作上来，真正做到内容大于形式。

5、易维护、可扩展 选用高稳定性的国际知名品牌产品，避免故障；系统设备必须考虑未来技术发展，避免将来技术发展变成废品，设计考虑了未来新进设备的扩展性，满足未来几年的发展需要，从而实现扩展应用。

6、系统性能要点

- 1) 支持4路高清视频信号
- 2) 支持专业摄像机4机位转场，特技切换、淡进淡出、画中画、3D转场等；
- 3) 支持实时字幕、台标功能；
- 5) 提供9路视频预览显示，输出监看及操作者电脑屏幕显示监视；
- 6) 网络自适应功能，虚拟摄像头直连方式自动启用；
- 7) 支持直播节目同时预览输出，4路视频输入（1路可选VGA信号）、两路背景（视频，图片，音频）输入、一路现场连线，一路舞台，同时预览；
- 8) 直播节目实时存储现场视频，生成WMV，MP4,AVI等多种格式流媒体文件；
- 9) 支持Windows Media（wmv）直播存储文件等流媒体格式进行多频道网上广播（需流媒体服务器），支持7×24小时录制及查询；
- 10) 提供音频码流控制，可控制单声道、立体声效果；提供对节目内容的管理服务；支持动态字幕插入，及台标；
- 11) 可对4路摄像机摇移变焦控制；可对机位设置预设位，方便机位的快速调整；
- 12) 支持RTMP发送流媒体视频流，客户端Windows Media Player可直接接收。

支持输入格式：XUVS-S3000支持AVI、WMV、DV、MPEG-2、QuickTime、HDV、BMP、JPG、PNG和更多视频格式输入。输出格式：AVI、WMV、DV、MPEG-2、FLV、DVD、QuickTime、MP4 (iPod and PSP)

场景及应用：