

FH6000多通道自动播出服务器/硬盘播出系统

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | FH6000多通道自动播出服务器/硬盘播出系统 |
| 公司名称 | 北京荣梅信诚科技有限公司 |
| 价格 | 56000.00/台 |
| 规格参数 | 加工定制:否 类型:全部 品牌:rm |
| 公司地址 | 北京市海淀区 |
| 联系电话 | 86-01057268626 |

产品详情

【系统概述】fh6000硬盘播出服务器是荣梅公司专门针对电视播出系统设计的广播级视音频播出系统，采用高端服务器专用嵌入系统与广播级解码卡相结合开发的多通道视音频以及图文字幕播出服务器。该服务器系统集硬盘播出、图文资讯、现场直播为一体，具有开放的软硬件平台和标准的接口协议，并与当前主流的非线性节目制作编辑网络互联，系统结构灵活搭配，软件功能全面易操作，完全符合电视播出全数字化、网络化、及多频道素材资源共享的播出要求。【特点概述】单机通道数：1-4个通道任意可选广播级播出质量，支持4:2:0 mp@ml 1-15mbps，4:2:2 mp@ml 10m-50mbps，支持mpeg-1、mpeg-2 es、ps、ts、mpeg-1 layer-1/2、wav，ac-3、vcd、dvd、mpeg-4、rm、avi；支持vcd、dvd直接拷贝播出，dvd播出支持dvd字幕同步选择播出每个通道独立支持不同的字幕、角标叠加功能不同格式节目源之间切换无抖动、无黑场、无停顿，时码精确到帧，真正的无缝连接技术提供gen-lock外锁像输入接口模拟复合，sdi输入输出，平衡、非平衡、aes/ebu接口任意选配支持输入视频的帧同步切换输出，采集存储功能广播级硬件dve，活动视频窗口实时动态调整，视频背景图片实时动态调整支持sony标准控制协议及louth vopc控制协议【软件系统功能】成熟的模块化设计，管理模块、编表模块、审片模块、上载模块、播出模块，同时各模块可以组合成单一播出模块并具有所有功能，因此可根据用户的实际需求进行不同的组合，具有极大的灵活性。强大的播出功能，支持定时播出、顺延播出、定时插播和剧中插播等播出方式，任何操作后均自动计算节目单的时间，保证节目的无间隙、无重叠，同时具有自动加入垫片或手动垫片的功能。各种应急播出功能，如触发播出、跳播、插播、垫片、彩条输出等，操作按钮处于显著的位置，保证播出永不停止。支持批量上载，支持边采边播，自主开发的文件传输协议，保证了系统在播出时同时进行稳定数据传输，使系统更加安全稳定。强大的资源管理功能，支持节目资源、字幕资源、节目单资源、短节目单资源、用户权限、系统日志等系统资源的全面管理，资源可按各种条件（如名称、时间、频道、类型等）或其组合进行过滤查询并可打印。节目编排支持所见即所得，支持短节目单编辑功能，支持对素材设置入点、出点功能节目审片的意见反馈真正实现网络化和互动化，节目的素材状态提示醒目。【超值字幕功能】真正汇集时钟/台标/角标/左飞或上飞字幕功能，无需另配字幕/时钟/台标设备；支持各种格式动画角标，自动识别其中键透明信息；所有字幕提供绝对与相对播出时码控制

，定时定次播出或与素材链接播出相结合；所有字幕在线制作与在线播出互不影响；为黄金栏目插播字幕广告，电视台创收最佳手段；【系统特点概述】采用安全性极高的sql server数据库，支持真正网络系统集成方案。广播级播出质量，彻底解决不同格式素材节目混播的"无缝切换"。可柔性配置各种设备的参数，如控制端口、输入端口、视频端口等，提高的系统可维护性。完备的主备播出机制，并在主机故障时自动切换到备机，可以平滑的升级为播出存储一体化播出平台。全面支持多张播出表连续播出，一个表单支持编辑200个以上各类文件，在线可以实时对节目，字幕和角标预览支持声道选择/音量调节。精确显示节目播出时间、播表结束时间和播出频道，多任务处理，播出同时可以在线修改当前播出表等。专有素材检测系统，随时检查显示播表文件的状态。精确控制多种切换器，完成定时转播、磁带插播，各通道中文显示一目了然。支持预监回放功能。自定义电视台名称、日期。播出、字幕一体化，相互之间多进程、多线程服务，独立工作，互不影响。

"FH6000多通道自动播出服务器/硬盘播出系统"的尺寸为0 (mm)，图像编码方式是0，帧率为0，加工定制是否，CPU为0，类型是全部，重量为0 (g)，型号是FH6000，分辨率为0，品牌是RM