

优势

- 可以快速、轻易的访问低码率素材，以便于审看、挑选、调用和审批素材
- 对于任何形式的上载素材均可以自动生成低码率代理文件，包括基带信号上载、转码上载和FTP传输上载
- 通过Shot-selection和EDL可以和制作系统高效整合。通过Omneon Media Service Framework 接口API进行整合
- 建立于Omneon Media Application Server上，并且与ProXplore和ProXchange紧密结合

Omneon ProBrowse™ 代理文件生成和管理平台

认识无带化工作流程

随着媒体服务器在播出和制作领域的广泛应用，以及无带化工作流程的逐步实施，广播和制作公司享受着其带来的播出领域的巨大的生产力的提升。但是对于内容存储上不断增加的高码率素材的审看需求，将会为播出服务器带来巨大的资源需求。虽然如VHS等低成本复制方案可以提供廉价的审看方案，但是它需要实时素材拷贝并完成整个拷贝过程之后才可以进行审看。使用Omneon ProBrowse 代理文件生成和管理平台，用户可以快速、轻易的访问低码率素材，以便于审看、挑选、调用和审批素材，并享受其带来的便利和高效率。

极大提高制作能力

Omneon ProBrowse系统可以和Omneon播出服务器和存储——Spectrum和MediaGrid——紧密结合，为任何一个网络上的桌面计算机提供存储其上的内容浏览审看。ProBrowse能够自动生成代理素材文件，用户可以浏览通过任何形式的上载素材，包括基带信号上载、转码上载和FTP传输上载。通过 ProBrowse，操作和编辑人员可以在选中的代理文件上实现帧精确的打点等操作。所有确定的对代理文件的操作都将在原始高码率素材上立刻同步生效。ProBrowse也提供对于音频的精确操作。用户也可以通过e-mail收到素材的链接，无需离开座位就可以审看。

Shot Selection和EDL生成

ProBrowse也支持对代理素材文件生成shot selection列表并将EDL直接输出给非编。使用热键的用户可以快速回看素材内容，标记选中点并加入到EDL中。使用Final Cut Pro，EDL可以自动加载视频到时间线上。用户可以在ProBrowse桌面上将Spectrum、MediaGrid 或者 MediaDeck 上的素材内容直接拖入EDLTool并编辑，生成新的内容。实时审看保证用户在保存或者输出文件之前就可以回看之前的工作。



更多信息请访问

www.omneon.com/ProBrowse

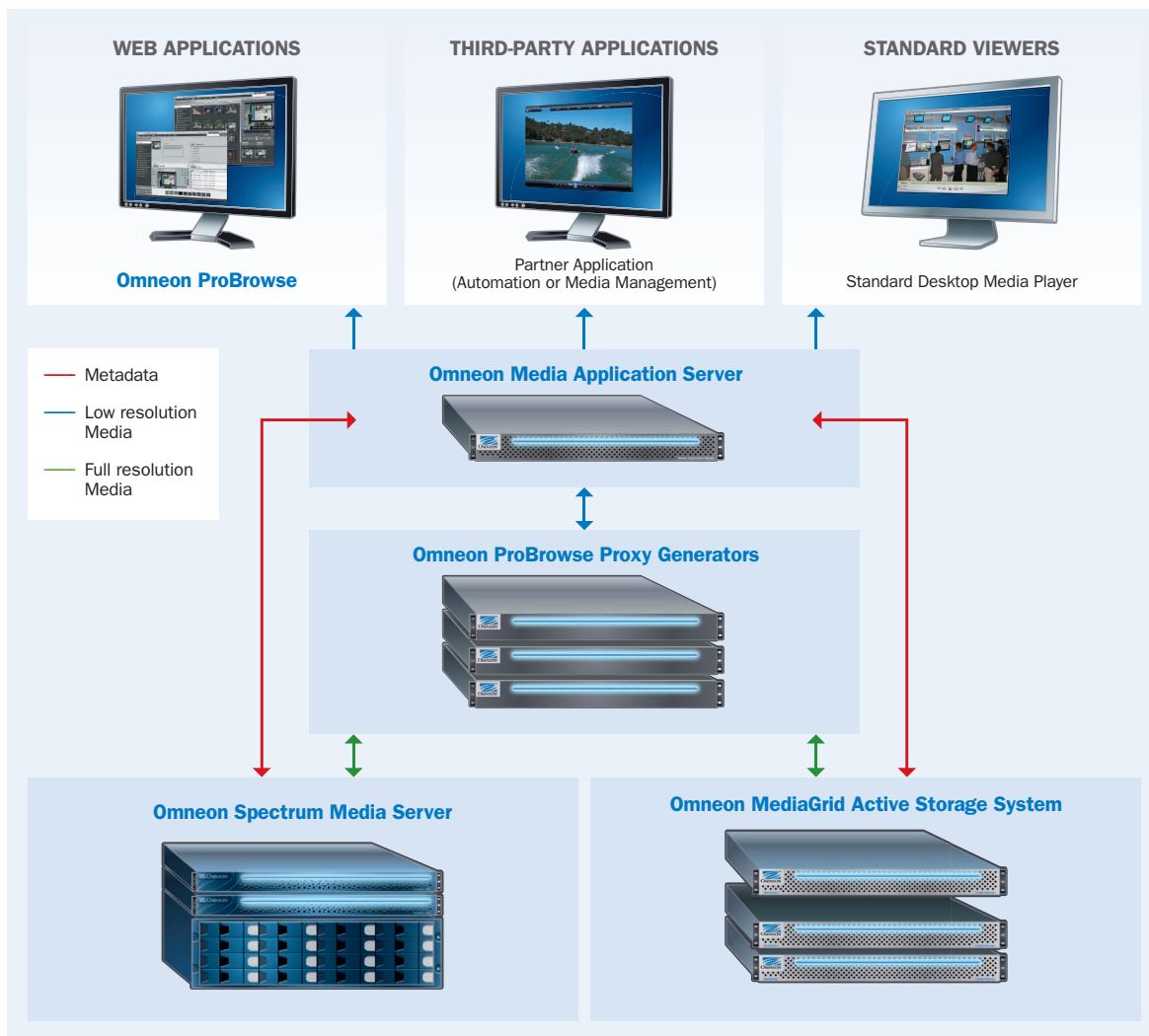
产品概况

灵活应对各种环应用境

Omneon ProBrowse代理素材生成和管理平台支持所有主流媒体格式和码率，包括存储于Omneon系统中的高清和标清素材，无论素材使用QuickTime或者MXF哪一种封装方式。由于ProBrowse可以配置于所有Omneon服务器和存储系统上，而无需考虑系统的物理位置，ProBrowse是全台区域内最佳的审看解决方案。另外，所有ProBrowse代理文件均可以使用标准桌面媒体播放器进行播放（包括QuickTime Media Player and Windows Media Player）。ProBrowse系统可以与新的Omneon Spectrum一同配置，也可以配置于已经上线播出的系统中——甚至可以整合进包含已有自动播控的系统中。ProBrowse服务器的代理文件存储能力也可以灵活扩展，可以增加自身的存储容量，也可以存储于MediaGrid系统中，这样用户可以选择最适合自己的工作流程。

对内容的控制更加得心应手

通过一个标准的网页浏览器，所有认证用户都可以轻易访问到ProBrowse。管理员可以定义哪些功能哪些用户可以使用的。通过配置工具，管理员可以定义代理文件何时生成以及如何生成、进行完全的工作管理、标记、低码率浏览，以及用户对素材内容的全局访问。通过Omneon Spectrum, MediaGrid 和 ProBrowse，用户可以对其所有媒体资产进行有效管理和灵活访问。ProBrowse甚至可以发现在整个全台网络中的所有的Omneon存储平台上的同一个文件有多少份拷贝，可以删除或者复制这些文件。所有这些均可以显示在一个单独的窗口中，便于管理人员管理。



www.omneon.com

美国总部:
1237 E. Arques Avenue
Sunnyvale, CA 94085
ph +1 866.861.5690
ph +1 408.585.5000
fx +1 408.585.5099

香港:
1801, 3 Lockhart Road
Wanchai, Hong Kong
ph +852.2866.6216
fx +852.2866.6201

中国大陆:
411, Tower B,
Grand Pacific 8A Guang hua Road
Chao Yang Dist,
Beijing, China, 100026
ph +8610.6581.9198
fx +8610.6581.9190

亚洲/太平洋地区:
20 Loyang Crescent
Singapore 508984
ph +65.6548.0500
fx +65.6548.0504