

VIDEO TECHNICS

Apella HDS de Video Technics es un servidor de video HD con todas las funciones que admite una base de datos diversa de archivos DV multiestándar y MPEG-2. El HDS puede importar contenido heredado SD de otros fabricantes de servidores sin transcodificar, tales como archivos MPEG-2 envueltos en MXF y archivos DV. Brinda conversión ascendente/ descendente/ cruzada de SD a HD, HD a SD y entre 720p y 1080i dentro de una única lista de reproducción, y transmite el contenido basado en la configuración de HD o SD para un canal en particular.

Apella HDS proporciona hasta dos canales de admisión y cuatro canales de transmisión, con capacidad de video 4:2:2:4 + caracteres.

Admite extracción/ inserción de VBI para títulos cerrados y el *software* de edición proxy incorporado brinda bucles en punto para gráficos animados.

Para obtener información de Video Technics, comuníquese con la empresa, en Atlanta, Georgia, al teléfono: +1-404-327-8300, ext. 319, fax: +1-404-327-8831, correo electrónico: sales@videotechnics.com o visite el sitio: www.newsflow.tv.

NÉTIA

La plataforma de visualización y difusión de audio y video Warehouse Web Versión 2.0 de

Nétia ya está disponible para ser utilizada con el sistema de administración de contenido basado en *software* Manero de la compañía.

Warehouse Web brinda un sistema para centralizar, compartir y visualizar archivos de A/V e imágenes, y transmitir este contenido por varios canales de distribución.

El *software* les brinda a los usuarios de Manero una vista global de todos los archivos y metadatos, y puede realizar potentes búsquedas.

Warehouse Web Versión 2.0 les permite a

los usuarios rastrear la conversión de archivos y los flujos de trabajo de publicación a diversas plataformas, incluidos teléfonos móviles. Fue desarrollado utilizando arquitectura REST (transferencia de estado de representación) e incluye servicios Web XML. Puede suministrar hasta cuatro interfaces.

Para obtener información de Nétia, comuníquese con la empresa en Francia, al teléfono: +33-4-67-59-08-07, fax: +33-4-67-59-08-20 o visite el sitio: www.netia.com.

ÚLTIMAS NOTICIAS

El primer procesador de la industria que combina controles de umixing y loudness por menos de US\$10 mil.