



VCube 4

Merging VCube le serveur vidéo dédié au monde de l'audio professionnel présente la nouvelle version 4, plus de fonctionnalités Audio et vidéo. Le VCube est proposé en vente et en location par CTM Audio - devis : ventes@ctmsolutions.com. VCube - Fonctions avancées :

VCube - Fonctions avancées

Prise en charge du codec P2 XML de Panasonic :

Il est désormais possible d'ouvrir des séquences audio et / ou vidéo à partir d'un fichier Panasonic P2 unique

DolbyE Encode Wrapping

Les utilisateurs peuvent désormais encoder l'audio wrapped dans un seul fichier, en utilisant l'option Dolby E. De la fenêtre d'exportation et de wrapping, il suffit maintenant de sélectionner "Activer SurCode pour codage DolbyE".

Outils de conformation Audio intégrés

Il est possible désormais de créer directement un PAD fichier MXF en intégrant l'encodage Dolby E en temps réel grâce aux outils intégrés Level Magic de Jünger. En outre le Final Check Meter de Merging a été maintenant intégré dans cette version.

Les outils de conformations et de Wrapping Audio intégrés dans le VCube peuvent désormais réaliser de nombreuses fonctions:

- . Déwrapper les essences Audio et Vidéo à partir d'un fichier
- . Décoder audio DolbyE
- . Transcoder la vidéo dans une large variété de codecs
- . Régler le niveau de volume sonore ren utilisant le Level Magic de Jünger
- . Création d'un fichier XLM contenant toutes les mesures Audio de Loudness pendant le processing grâce aux outils (Jünger et Final Check)
- . Rewrapper et conformer un fichier final Audio

Dolby E Encodeur / Decodeur

Avec l'option de support complet pour le décodage et la lecture du Dolby E.

Sony 9-pin sur IP

Le protocole Sony 9-pin (protocole P2) sur IP ea été complètement ré-écrit .VCube 4 offre une nouvelle façon de se synchroniser avec Pyramix - via Sony 9-pin sur IP. 9-pin sur IP est une méthode extrêmement pratique et efficace de synchroniser et de contrôler un VCube de Pyramix. Aucune configuration est nécessaire dans le VCube.