

ADN Play Advance

*Player avancé pour dérusher,
conformer et sous-titrer*

Fonctionnalités

Visionnage

- Navigation à l'image près
- Fonctions de transport en émulation VTR
- Timecode absolu / Timecode relatif
- CTL : compteur d'images réinitialisable
- Mode while : lecture en cours d'enregistrement

Dolby E

- Ecoute multi-piste
- Décodage des métadonnées associées
- vumètres pour le contrôle des niveaux audio et une Navigation rapide entre les pistes

Repérage

- Storyboard : vignettage sur changements de plans ou images caractéristiques
- Module formes d'onde audio

Dérushage

- Edition EDL
- export EDL

Sous-titrage

- Création et modification de sous-titres
- Edition de sous-titres (position, couleur, texte...)
- Fonction speech-to-text
- Gestion sourds et malentendants

Cas d'usage

Contrôle Qualité

Conformation et validation de médias

Dérushage

Résumés, coupure pub, ...

Sous-titrage de médias

Specifications techniques

Codecs

XDCAM HD, DNX HD, ProRes, MPEG4, IMX

Encapsulations

MXF, Mov, TS, MP4

Compatible

XML ou BXF

Sous titrage

- Formats import OP-47, PAC, SRT, STL, WebVTT
- Format export PAC, SRT, STL, WebVTT

Pilotage

Via télécommande USB

Environnement

Windows 10, 7, XP

Utilisation des ressources

CPU 1,6 GHz

4Go RAM

Résolution minimale 1600x900



www.jlmorizur.com



contact@jlmorizur.com