



Application pour créer et lire des vidéos en SD et HD

## “Conversor-mac-installer”



## Convertisseur vidéo

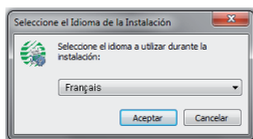
L'appareil permet de reproduire des vidéos au travers du port USB. A l'aide d'une application, l'utilisateur pourra configurer à son gré une liste d'images et de vidéos pour créer un fichier final ("video-final.ts"), que le modulateurs Mac Home (4488), Mac HD (4493), MHD-201 (3854) et MHD-202 (3855) sera capable de reproduire.

## Créer des vidéos en format SD et HD

L'utilisateur devra installer l'application sur son PC. Pour ce faire, il devra utiliser l'installateur "conversor-mac-installer.exe" en le téléchargeant du site web sur [www.ikusi.tv/fr/stations-de-tete/modulateurs/serie-mac](http://www.ikusi.tv/fr/stations-de-tete/modulateurs/serie-mac).

Le programme ouvrira l'assistant d'installation.

- a) Première étape, sélection de la langue.



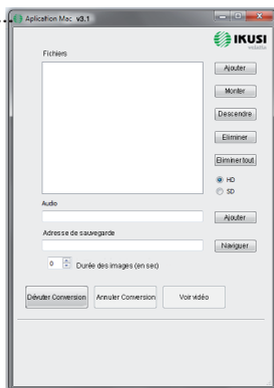
Durant l'installation, le programme donne l'option de créer un accès direct sur le bureau (si l'accès direct n'est pas créé, l'application se trouvera à: "C:\aplicacion-mac\conversor-mac.exe").

Chaque fois que l'utilisateur souhaitera utiliser l'application, il devra cliquer deux fois sur l'icône qui la représente.



- b) L'application ouvre une fenêtre offrant les options suivantes:

version software



## ■ FICHIERS

Ajouter

Insérer les fichiers dans l'application en les sélectionnant à leur origine et en appuyant sur le bouton ou en les faisant glisser jusqu'à la fenêtre de l'application.

Les formats admis sont les suivants:

- Image: JPG, PNG, BMP, GIF
- Vidéo: MPG, WMV, MP4, AVI, TS
- Audio: MP3

Monter

Changer l'ordre d'apparition des fichiers sur la liste, en les sélectionnant et en appuyant sur un des deux boutons.

Descendre

Éliminer

Éliminer les fichiers individuellement, en les sélectionnant et en appuyant sur le bouton.

Éliminer tout

Éliminer la liste complète des fichiers..

SD

HD

Sélectionner le type de fichier.

## ■ AUDIO

Ajouter

Ajouter une piste audio qui accompagnera les séquences des images de la vidéo.

## ■ DURÉE DES IMAGES (en seC)

0

L'utilisateur devra indiquer le temps que chaque image restera à l'écran

## ■ ADRESSE DE SAUVEGARDE

Naviguer

Indiquer où le fichier résultant sera sauvegardé.

Débuter  
Conversion

Une fois les champs remplis, appuyer sur le bouton, le processus commencera par montrer une barre de progrès sur la partie inférieure de la fenêtre.

Annuler  
Conversion

Le processus pourra être avorté à tout moment.

Voir vidéo

L'utilisateur sera informé de la fin du processus. Une fois terminé, l'utilisateur pourra voir la vidéo en appuyant sur le bouton et n'aura pas besoin de programmes externes.



Le nom de la vidéo créée sera toujours : "video-final.ts", il ne faut absolument pas changer le nom du fichier, si le fichier est renommé le modulateur ne sera pas capable de le reconnaître est de moduler le contenu de la clé USB.

L'application vous indiquera les limitations existantes lors de la création du fichier. Il est important de noter que la durée maximale de la vidéo est de 40min - 2 Gb.

L'utilisateur devra copier ce fichier sur une clé USB en format "FAT32" et l'insérer dans le connecteur USB du modulateur.

## Reproduction de vidéos

Une fois la clé insérée dans le connecteur USB du modulateur, la reproduction commencera automatiquement à condition que le fichier créé "video-final.ts" soit correct.



Paseo Miramón, 170  
20014 San Sebastián, Spain  
Tel. +34 943 44 88 00  
Fax +34 943 44 88 20  
television@ikusi.com  
www.ikusi.tv

120520A (ES)