



RSF Fabrication
45 Av, Marcel Dassault
31500 TOULOUSE France
www.rsf-europe.com
E-Mail : s.fernandez@rsf-europe.com



Distribution export
RSF Europe SA
Rue de l'Industrie, 18
L-8399 WINDHOF G-D Luxembourg

LoopDVP-HD

LoopDVP-HD Caractéristiques Techniques

Solid State Media Player



Le LoopDVP-HD

Le **LoopDVP-HD** est un lecteur de média statique, compact sur carte flash SD ou SDHC.
Le **LoopDVP-HD** diffuse de manière autonome de la vidéo haute définition, des images et de l'audio avec la meilleure qualité.
Le **LoopDVP-HD** peut être utilisé avec la plupart des écrans standard ou haute définition en VGA, Composante, DVI, ou HDMI.
Avec un décodage et un « scaling » de qualité professionnelle, il peut utiliser une définition de sortie vidéo de 1920 x 1080p.
Il peut remplacer, par exemple un projecteur de diapo avec la même définition.

Caractéristiques :

Boîtier :	Métal dimensions 150 mm X 160 mm X 30mm.
Montage :	2 pattes de fixation de 15 mm. Alim type Prise
Carte Flash :	SD et SDHC.
Sorties Vidéo :	HDMI, (DVI avec adaptateur), VGA, (Composante avec adaptateur)
Sorties Audio :	Jack stéréo 3.5.
Format vidéo :	H264/MPEG-4 part10 Transport streams (TS) avec AAC audio MPEG-2 Transport streams (TS),MPEG-2 Program streams (MPG).
Format Image :	BMP, JPEG, PNG.
Format Audio :	MP2, MP3, Wav, WMA, AC3 stéréo et AC3 5.1 pass through
Résolution de sortie :	1080p (HDMI) 1080i, 720p, 576p, 480p (HDMI et Composante -avec adaptateur-) 1360x768, 1024x768 (HDMI et VGA) (A venir : 1280x768 et 1280x800)
Lecture des fichiers :	En boucle à la mise sous tension, ou selon une « Playlist » (avec gestion durée et transition des images)

Possibilité de sortir des images simultanément sur la sortie HDMI et VGA en résolution 1360x768 et 1024x768.

Utilisation :

- 1) Copier un fichier vidéo sur la carte SD et cette vidéo tourne en boucle à l'allumage.
- 2) Copier plusieurs fichiers vidéo sur la carte SD et ces vidéo tournent en boucle à l'allumage dans l'ordre alphabétique.
- 3) Copier des fichiers images, et avec un traitement de texte éditer une « Playlist » ou vous pouvez choisir l'ordre d'affichage, le temps d'affichage, le mode de transition.

Remarque : sur cette « Playlist » on peut également choisir la résolution de sortie, le volume, et d'autres paramètres, comme « d'upscaler » les images à la définition d'affichage avec ou sans déformation etc..

Tarif public : 390,00 HT

Disponible.

