

### **HD PVR de Hauppauge, Enregistrer en HD sur votre PC**

#### **Hardware**

Posté par : JPilo

Publié le : 12/1/2011 11:30:00

**Hauppauge**, fabricant leader de solution clé en main pour recevoir, enregistrer et partager la TV numérique, présente le premier enregistreur vidéo Haute Définition H.264 du marché.

Le **HD PVR** de Hauppauge est la solution idéale pour archiver vos vidéos Haute Définition à partir de n'importe quelle source : télévision, décodeur TV ou satellite, console de jeu vidéo...

**Très simplement**, vous pouvez enregistrer en temps réel ou bien programmer vos enregistrements à des solutions allant jusqu'à 1080i. Le HD PVR de Hauppauge intègre également des entrées vidéo standards composite et S-Vidéo pour enregistrer vos vieilles cassettes vidéo au format AVCHD pour créer des DVD Blu-ray. Ainsi vos anciennes vidéos ne souffriront plus de la détérioration due à l'usure des cassettes vidéo à bande.



**Pour les amateurs de consoles XBOX 360 et PS3**, il est désormais très simple d'enregistrer des heures de gameplay puis de partager les moments d'anthologie avec vos amis.

La qualité des vidéos est excellente puisque nativement enregistrées puis retransmises en Haute Définition, grâce à la puce vidéo d'encodage Haute Définition H.264. Le format d'enregistrement AVCHD utilisé par le HD PVR de Hauppauge, permet de graver des DVD et des Blu-ray et ainsi stocker et sécuriser vos données. Il est ainsi possible de graver deux heures de vidéo HD sur un DVD-R standard de 4,7 Go ou un DVD-RW pour la lecture sur un lecteur DVD Blu-ray de salon.

Le HD PVR de Hauppauge est fourni avec une suite de logiciels particulièrement puissante et complète permettant la capture de vidéo, la prévisualisation, la lecture et la gravure de votre enregistrement TV sur un DVD Blu-ray. De plus grâce à TotalMedia Theater et à MediaConverter de ArcSoft vous pourrez aussi lire les vidéos sur votre PC puis convertir vos enregistrements HD H.264 vers d'autres formats.

#### **Les points forts du HD PVR Hauppauge**

â Qualité d'image exceptionnelle grâce à la puce d'encodage Haute Définition H.264

â Entrée vidéo composante pour connecter la TV, le décodeur TV ou satellite Haute Définition

â Entrées audio optique ou stéréo

â Enregistrement vidéo en Haute Définition à des résolutions jusqu'à 1080i, 720p ou VGA/D1

â Enregistrement au format Blu-ray AVCHD et DVD Vidéo

â Logiciel de lecture vidéo HD inclus pour regarder vos enregistrements HD sur votre PC

â Boucle Audio / Vidéo composante pour enregistrer et afficher en même temps

â Fonction de réduction du bruit

â Supporte le NTSC, PAL et SECAM

â Garantie 2 ans

â Support technique et hotline en France gratuite

### Quelques informations techniques



• Encodeur vidéo AVCHD H.264

• Débit d'enregistrement: de 1 à 13.5 Mbits/sec (réglable)

• Format d'enregistrement: jusqu'à 1080i à partir de l'entrée vidéo composite (YCrCb)

• Formats d'enregistrement: AVI, DivX, MOV, MP4, RM, WMV, OGG, OGM, AAC, MP3, RA, JPG, TIF...

• Dimensions: 19.8 cm x 17.3 cm x 7 cm (L x P x H)

• Puissance: 5V à 2A

### Accessoires fournis avec le HD PVR

• Câble vidéo composite

• Câble audio

• Câble USB

• Alimentation 5V

### Logiciels fournis

• Arcsoft TotalMediaExtreme

• Arcsoft TotalMedia Theater

• Arcsoft MediaConverter

• Inclus Hauppauge WinTV-Scheduler pour programmer vos enregistrements TV

### Entrées et sorties

• Entrée et sortie vidéo composite par boucle

• Entrée et sortie audio optique par boucle

• Entrée et sortie audio RCA Gauche / Droite par boucle

• Entrée vidéo composite et S-Vidéo (en façade)

• Entrée audio Gauche / Droite (en façade)

• Port périphérique USB2.0