

Extracteur vidéo USB 2.0

Description

L'extracteur vidéo vous permet d'enregistrer vos films d'un magnétoscope, d'un caméscope, etc. via une connexion USB à votre PC. Vous pouvez aussi éditer et graver vos films sur des DVD. Vous pouvez ainsi convertir un signal vidéo analogique au format numérique. Vous obtiendrez un signal MPEG (4/2/1) de haute qualité et le signal audio sera numérisé. Le logiciel inclus fournit sur demande, un fichier compatible YouTube™.

Image



Ref.	61769
EAN	4043619617692
Pays d'origine	China
Numéro tarifaire	85438997

Spécifications techniques

- Interface USB 2.0
- Interface composite et S-véo
- Encodage MPEG 4/2/1 en temps réel
- Capture de sources vidéo de VHS, V8 et Hi8
- Résolution vidéo : NTSC: 720* 480 @ 30 images/s
PAL : 720* 576 @ 25 images/s
- Gravez les fichiers édités sur des DVD/VCD/SVCD

Configuration système requise

- Windows XP/Vista/7
- PC ou portable avec un port USB 2.0 disponible
- Pentium 4, 1.4 GHz CPU ou supérieur
- Carte VGA compatible avec DirectX9.0
- 256 Mo RAM
- Au minimum 300Mo d'espace HDD libre

Contenu de l'emballage

- Extracteur vidéo USB 2.0
- Câble AV
- CD ROM avec pilote et logiciel
- Mode d'emploi

Emballage

- Retail Box