

Delock Extracteur Vidéo Nano USB 2.0

Description

L'extracteur vidéo Nano de Delock 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™.



N° produit 61894

EAN: 4043619618941

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Interface USB 2.0
- Interface composite et S-vidéo
- Bouton démarrage / arrêt pour activer la fonction de capture
- 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
- Détection automatique NTSC / PAL
- Supporte les clichés au format JPEG et BMP
- Gravez les fichiers édités sur des DVD/VCD/SVCD

Configuration système requise

- Windows Vista/7/8/8.1-32, Mac OS 10.5, 10.6
- PC ou portable avec un port USB 2.0 disponible
- Pentium 4, 1.7 GHz CPU ou supérieur
- Carte VGA compatible avec DirectX9.0
- 256 Mo RAM

- Au minimum 300 Mo d'espace HDD libre

Contenu de l'emballage

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

Image

