

Delock Video Grabber Nano USB 2.0

Opis

Delock Video Grabber Nano umożliwia zapisywanie plików filmowych z nagrywarki video, kamery, itd. przez USB, w komputerze PC, dlatego, można edytować i nagrywać filmy na dyskach DVD. W związku z tym, można wykonywać konwersję analogowego sygnału video do formatu danych cyfrowych i odbierać wysokiej jakości sygnały w formacie MPEG (4/2/1). Co więcej wykonana zostanie digitalizacja do formatu cyfrowego. Dołączone oprogramowanie udostępnia wymagany plik zgodny z YouTube™.



Numer artykułu 61894

EAN: 4043619618941

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Interfejs USB 2.0
- Interfejs Composite i S-Video
- Przycisk Start/Stop zatrzymywania funkcji przechwytywania
- Dekodowanie w czasie rzeczywistym MPEG 4/2/1
- Przechwytywanie źródeł video z VHS, V8 oraz Hi8
- Rozdzielczość video:
NTSC: 720 x 480 @ 30FPS
PAL: 720 x 576 @ 25FPS
- Automatyczne wykrywanie NTSC / PAL
- Obsługa zdjęć w formacie JPEG lub BMP
- Nagrywanie edytowanych plików na dyskach DVD/VCD/SVCD

Wymagania systemowe

- Windows Vista/7/8/8.1-32, Mac OS 10.5, 10.6
- PC albo Notebook z jednym wolnym portem USB 2.0
- Pentium 4, 1.7 GHz CPU lub wyższy
- Karta VGA z obsługą DirectX9.0
- 256 MB RAM

- Minimum 300 MB wolnego miejsca na dysku twardym

Zawartość opakowania

- Video Grabber Nano USB 2.0
- Kabel AV
- CD ROM ze sterownikiem i oprogramowaniem
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia

