



konwertuj i edytuj filmy

avi, mpg, mp4, wmv, flv, mov
mkv, 3gp, swf, rm, amv, dpg, inne

HD video (avchd, m2ts, inne)

tworzenie płyt DVD, Blu-Ray

konwersja dla iPhone i na WWW

02.08.2010

Polska premiera oprogramowania do konwersji filmów AVS Video Converter

Wakacje i różnego rodzaju święta lub uroczystości to dni, gdy powstaje szczególnie dużo filmów i zdjęć, zwłaszcza tych najcenniejszych – rodzinnych. Wszyscy, którzy filmują z pewnością stanęli przed problemem sposobu konwersji/zmniejszania filmów na potrzeby sieci czy nagrywania ich na DVD. To już nie problem, ponieważ premierę miał właśnie niedrogi program do łatwej i szybkiej konwersji między wszystkimi najważniejszymi formatami video o nazwie AVS Video Converter, który dostępny jest w polskiej wersji językowej na stronie <http://www.videosoft.pl>

Najważniejsze funkcje AVS Video Converter:

- Konwersja video pomiędzy dowolnymi formatami: HD Video (AVCHD, MPEG-2 HD i WMV HD), TOD, MOD, m2ts, AVI (DivX, Xvid, itp.), MP4 (Sony PSP, Apple iPod), WMV, 3GP, QuickTime (MOV, QT), SWF, DVD, VOB, VRO, MPEG-1, 2, 4, H.263, H.264, Real Video, DVR-MS, MKV, FLV (pełna lista obsługiwanych formatów: <http://www.videosoft.pl/lista-obslugiwanych-formatow-video-do-konwersji.html>)
- Wielowątkowa konwersja dla wielu plików jednocześnie wykorzystująca w pełni moc swojego wielordzeniowego procesora.
- Obsługa najważniejszych formatów HD Video: AVCHD, MPEG-2 HD, WMV HD, TOD, MOD, m2ts, M2T, MTS, HDV. Edycja, dzielenie, łączenie filmów HD, dodawanie tekstu, przejść, efektów specjalnych i konwersja do DVD lub dowolnego innego obsługiwanego formatu.
- Tworzenie płyt DVD i Blu-Ray z menu na bazie dowolnych obsługiwanych formatów video. Tworzenie menu płyt na bazie gotowych szablonów oraz dodawanie tła. Dzielenie filmu na rozdziały.
- Konwersja filmów do formatu iPhone. iPhone 3G i iPhone pierwszej generacji są obsługiwane w taki sposób, że można przesyłać do nich pliki bez żadnych dodatkowych aplikacji.
- Tworzenie filmów gotowych do publikacji na WWW – Flash SWF, Real Video i filmy w formacie WMV
- Konwersja video do wielu różnych urządzeń przenośnych: iPod, iPhone, PSP, Zen, PS3 (wsparcie HD), Xbox (wsparcie HD), Archos, telefony, odtwarzacze DVD/MPEG-4 (ze wsparciem DivX / Xvid) oraz przenośne odtwarzacze multimedialne.
- Zapisywanie strumieni audio jako pliki dźwiękowe oraz pojedynczych klatek filmu jako zdjęcia.

Przykład 1: konwersja filmu do postaci płyty DVD

Konwersja posiadanego na dysku filmu do postaci filmu DVD jest bardzo prosta. Poniżej znajduje się film prezentujący ten proces: <http://www.youtube.com/watch?v=ZVJ45ZwKI9E>

Konwersja do DVD obejmuje kilka prostych kroków:

Krok 1: uruchamianie i wybór pliku do konwersji

Proszę uruchomić program AVS Video Converter. Następnie należy załadować plik video do programu poprzez kliknięcie przycisku PRZEGLĄDAJ.

Krok 2: wybór parametrów konwersji

W kolejnym kroku trzeba ustawić parametry konwersji: proszę kliknąć przycisk NA DVD na pasku narzędziowym głównego okna oraz wybierz profil konwersji rozwijając listę profili, który najlepiej odpowiada Twoim potrzebom.

Krok 3: Tworzenie menu płyty DVD

Teraz można utworzyć menu dla płyty DVD. W tym celu proszę kliknąć klawisz MENU na pasku narzędzi. W edytorze menu proszę utworzyć pierwszy rozdział klikając przycisk DODAJ w dolnej części okna. Aby utworzyć kolejne rozdziały proszę przewinąć film do pożądanego miejsca i kliknąć ponownie przycisk DODAJ, aby dodać kolejne rozdziały, itd. Aby zmienić wygląd menu (np. tło) proszę w edytorze MENU kliknąć zakładkę GŁÓWNY pod podglądem filmu. Otworzy się podgląd graficznego menu. W górnej części znajduje się lista USTAWIENIE, gdzie można wybrać jeden z kilkunastu szablonów menu. Można również użyć przycisku ZMIEN TŁO, aby wybrać plik graficzny na tło menu. Podgląd menu jest interaktywny, więc można sprawdzić w jaki sposób będzie funkcjonować menu. Gdy wszystko jest w porządku, proszę zamknąć okno edytora menu.

Krok 4: Konwersja filmu video do wyjściowego formatu

Po wykonaniu powyższych kroków, wszystkie przygotowania są ukończone i można rozpocząć właściwy proces konwersji. W tym celu wystarczy kliknąć przycisk KONWERTUJ TERAZ w głównym oknie programu i poczekać aż proces konwersji zostanie ukończony. Gdy konwersja jest ukończona można kliknąć przycisk OTWÓRZ FOLDER, gdzie znajdują się pliki wyjściowe dla płyty DVD. Pliki takie można odtwarzać w komputerze w programowym odtwarzaczu DVD lub nagrać na płytę DVD w programie do nagrywania video DVD.

Przykład 2: Konwersja prezentacji PowerPoint na film video

Jak skonwertować prezentację Power Point na film video, np. do publikacji na Facebooku lub na własnej stronie WWW? A może nagrać wszystkie prezentacje jako DVD ? To bardzo proste z Video Converterem. W tym artykule opisujemy jak to zrobić. Jest nawet filmik: http://www.youtube.com/watch?v=pjPFd_UinKA

Konwersja PowerPoint na film video to tylko kilka kroków:

Krok 1: Załaduj prezentację PowerPoint do Video Convertera

Proszę uruchomić program AVS Video Converter. Następnie należy załadować plik PowerPoint do programu poprzez kliknięcie przycisku PRZEGLĄDAJ.

Krok 2: wybór parametrów konwersji

W kolejnym kroku trzeba ustawić parametry konwersji: proszę kliknąć przycisk AVI (lub inny format, na jaki ma być dokonana konwersja) na pasku narzędziowym głównego okna oraz wybierz profil konwersji rozwijając listę profili, który najlepiej odpowiada Twoim potrzebom. Dodatkowo można wskazać profil konwersji, który najlepiej odpowiada Twoim potrzebom.

Krok 3: Konwersja prezentacji do postaci filmu video

Po wykonaniu powyższych kroków, wszystkie przygotowania są ukończone i można rozpocząć właściwy proces konwersji. W tym celu wystarczy kliknąć przycisk KONWERTUJ TERAZ w głównym oknie programu i poczekać aż proces konwersji zostanie ukończony. Gdy konwersja jest ukończona można kliknąć przycisk OTWÓRZ FOLDER, gdzie znajdują się pliki wyjściowe prezentacji przekształconej na film. Film taki można teraz odtworzyć, wgrać na YouTube lub Facebook. Można też zamiast AVI wybrać wyjściowy format SWF, który jest filmem Flash, a następnie w łatwy sposób osadzić go na stronie np. w programie Pajaczek.

Minimalne wymagania systemowe programu

Platformy: Windows XP, 2003, Vista, 7* (Mac OS / Linux nie są obsługiwane)

Procesor: Intel / AMD o prędkości 1500 MHz lub lepiej

RAM: 512 MB lub lepiej
Dźwięk: karta dźwiękowa kompatybilna z Windows
Windows Media Player 11 lub wyższy w przypadku odtwarzania WMV
Zainstalowany Apple iTunes w przypadku przesyłania plików do iPod'a touch, iPhone i iPhone 3G
DirectX: Microsoft DirectX 9.0c lub nowszy
Uprawnienia administracyjne do instalacji programu i aktywacji
Połączenie z Internetem, do procesu aktywacji

* Windows Vista i 7 - zalecane wymagania systemowe

Procesor: Intel / AMD 3 GHz na jednym rdzeniu lub 1.8 GHz dual core
RAM: 1 GB lub lepiej
Video: karta graficzna zgodna z Windows Vista/7
Dźwięk: karta dźwiękowa zgodna z Windows Vista/7

Wymagania systemowe mogą się różnić w zależności od zainstalowanej wersji systemu Windows Vista i być większe, gdy interfejs Windows Aero jest włączony.

Unikalna licencja – jedna licencja na wszystkie programy!

Oprogramowanie AVS Video Converter posiada unikalną licencję po zamówieniu której, otrzymuje się pełne wersje na wszystkie inne programy producenta! Na chwilę obecną w polskiej wersji językowej dostępny jest tylko AVS Video Converter, jednakże już wkrótce opublikowany zostanie również w polskiej wersji językowej program AVS Video Editor, który umożliwi zgrzywanie filmów z kamer, zaawansowaną edycję filmów na osi czasu (podobnie jak w Pinnacle Studio) oraz tworzenie płyt DVD i Blu-Ray (oraz innych formatów) z menu i efektami specjalnymi. W wersjach angielskich, również dostępnych bezpłatnie po zamówieniu licencji na AVS Video Converter, znajdują się programy do konwersji i edycji dźwięku, tworzenia i kopiowania płyt DVD, nagrywania video, odtwarzania video, tworzenia dzwonek, tworzenia płyt CD/DVD, konwersji obrazów, edycji zdjęć, czyszczenia rejestru Windows, itd. W cenie jednego programu otrzymuje się cały pakiet programów.

Program dostępny jest z dwoma typami licencji: bezpłatne aktualizacje przez 1 rok oraz bezpłatne aktualizacje na zawsze. Wybierając tę drugą opcję, uzyskuje się dostęp do wszystkich przyszłych nowych wersji programów bez ograniczeń czasowych.

Wersja testowa programu, dostępna pod adresem <http://www.creamsoft.com/download-videoconverter.html> jest w pełni funkcjonalna i do wyjściowych plików dodaje tylko znak wodny. Znak wodny nie jest dodawany w pełnej wersji programu po otrzymaniu klucza licencyjnego na ten program.

HomePage: <http://www.videosoft.pl>
Download: <http://www.creamsoft.com/download-videoconverter.html>
Licencja: shareware, cena od 157,- PLN brutto za cały pakiet programów
Sklep: <http://sklep.sprytne.pl/avs.html>
Język: Polski

Dane dystrybutora:

Cream Software
ul. Dąbrowskiego 58 d
32-400 Myślenice
WWW: <http://sklep.sprytne.pl/avs.html>
telefon: 12 443 19 39
faks: 12 443 19 40