



VECTOR®



Domowe centrum multimedialne



Jacek Gwizdak



Multimedialny odbiornik DVB-C



Ariva 100-C



Główne cechy



- Odbiór kanałów wysokiej rozdzielczości (High Definition)
- Skalowanie sygnału PAL do rozdzielczości 720p lub 1080i
- Obsługa 32 programowalnych timerów
- Oddzielne listy kanałów ulubionych, TV i Radio
- Funkcja szybkiego wyszukiwania kanałów (QuickFind)
- Obsługa teletekstu i napisów ekranowych
- Obsługa standardów MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264
- Kompatybilny z systemami DVB-C
- Czytnik kart dla płatnych telewizji



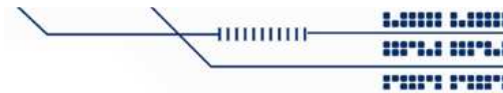
Wyjścia



- HDMI z HDCP
- LAN (RJ45), USB 2.0, RS-232
- Component (Y, Pb, Pr)
- 2x RCA (Cinch) analogowe audio
- Optyczne cyfrowe wyjście audio
- Koaksjalne cyfrowe wyjście audio S/PDIF
- 1 x SCART

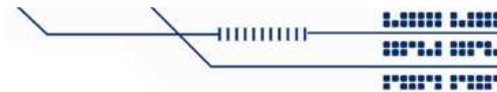


Nagrywanie



Odbiorniki umożliwiają nagrywanie w dwóch typach plików. Nagrywanie wszystkich danych w formacie TS (transport stream) albo w wersji okrojonej tylko domyślny dźwięk i wideo w formacie PS (program stream). Zalecamy korzystanie z formatu TS, w którym nagrane są ścieżki audio, wideo, napisy jak i teletekst.

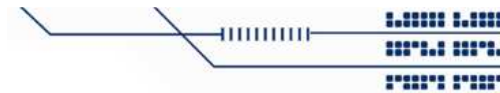
Time SHIFT



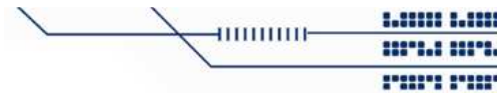
Główne cechy

- pliki audio w formatach:
 - mp1, mp2, mp3, mp3 Pro, ogg, flac, wav
- pliki wideo w formatach:
 - dvr (domyślny format nagrań)
 - avi, mkv*, mpeg, mpg, vob, ts, trp, mp4,
- pliki ze zdjęciami w formatach:
 - bmp, jpeg, jpg

*Z wersją 2.0 obsługa .mkv (z napisami .srt)
i radia internetowego!!!



Funkcje multimedialne



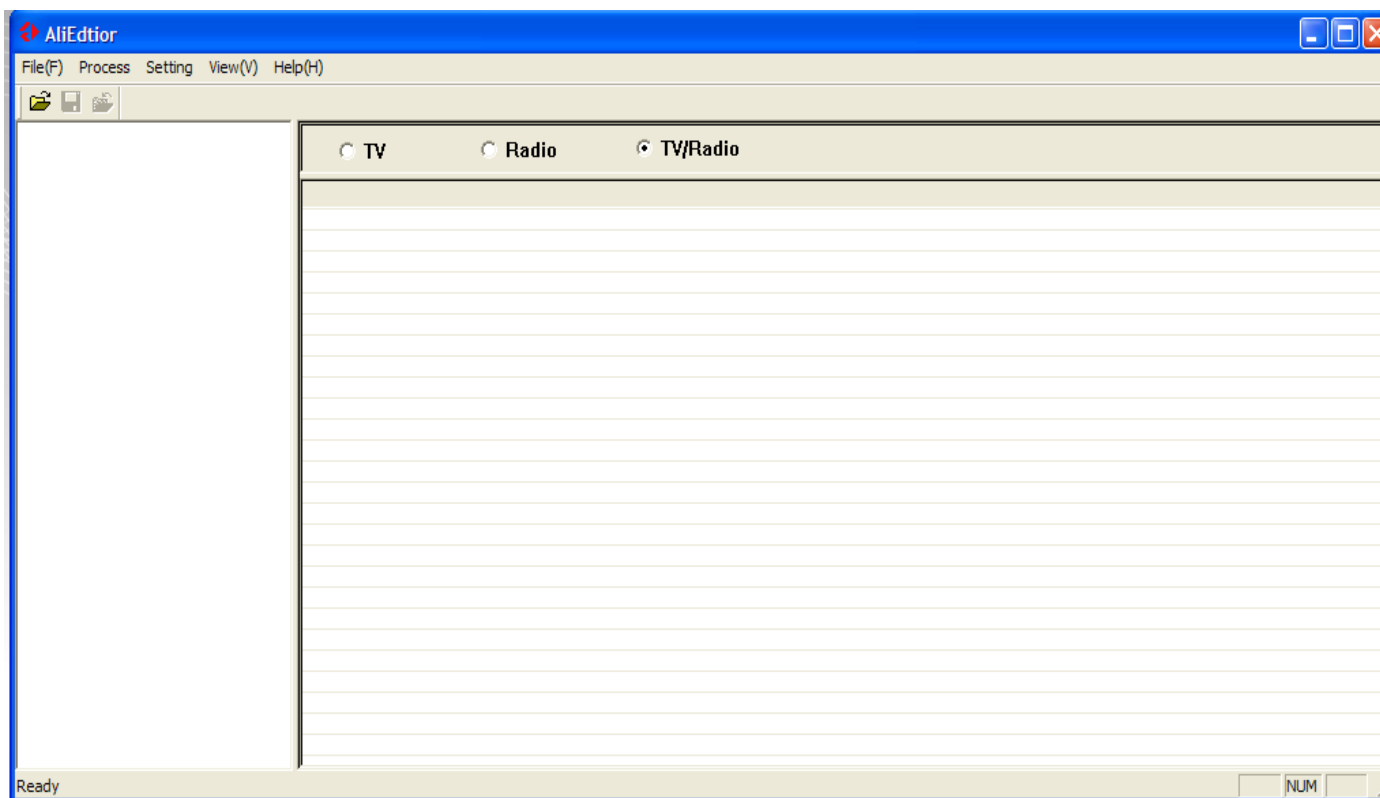
Możliwość odtwarzania różnego rodzaju formatów plików multimedialnych

Łatwa instalacja/asystent instalacji



Możliwość w prowadzenia w oknie obszar nazwy operatora

Edytowanie list na komputerze



Tworzenie własnych list ulubionych lub układanie kolejności kanałów za pomocą komputera i programu ArivaEditor.



VECTOR®



Dziękuję za uwagę!



www.vector.com.pl