



100

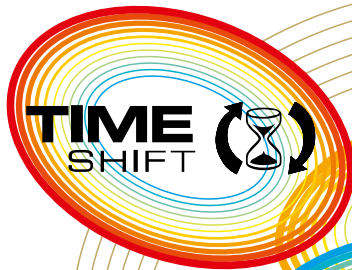
High Definition Satellite Receiver

Ariva 100 is by far the best and cheapest source of digital satellite television channels in both high-resolution HD and standard-resolution SD. The rear panel contains an Ethernet port and a USB port with support for recording and MP3, OGG, JPEG, MPEG, which makes this receiver a true home entertainment center. A characteristic feature is the power efficiency and consumption of standby power exceeding 1W. The card reader hidden under a flap on the front panel allow you to watch any pay television in High Definition. We are confident that Ariva 100 will satisfy even the most demanding users.

- Receives High Definition channels
- PAL upscaling up to 720p & 1080i resolution
- Supports 32 timers
- Favorite channel groups, TV and radio
- QuickFind function
- Supports Teletext and Subtitles
- DiSEqC 1.0, 1.1 and DiSEqC 1.2, USALS support
- MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264 support
- Fully compliant with DVB-S and DVB-S2
- Smart Card Interface for pay TV

Output:

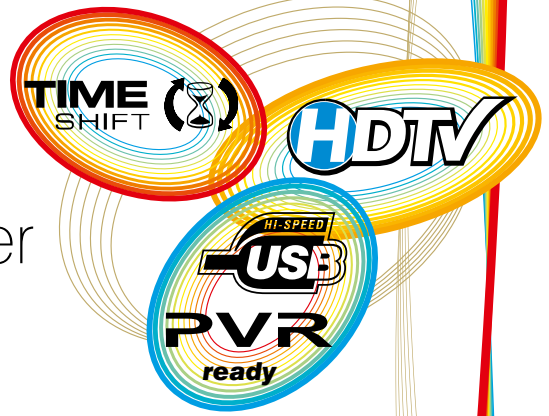
- LAN (RJ45), USB 2.0 port, RS-232
- Component (Y, Pb, Pr)
- 2 x RCA (Cinch) analog audio
- Optical digital audio output
- Coaxial S/PDIF digital audio output
- 1 x SCART



ARIVA

100

High Definition Satellite Receiver Odbiornik cyfrowej TV satelitarnej HD



polski

- 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 teletextu i napisów ekranowych
- Obsługa DiSEqC 1.0, 1.1 oraz DiSEqC 1.2, USALS
- Obsługa standardów MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264
- Kompatybilny z systemami DVB-S i DVB-S2
- 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

español

- Recepción de canales de Alta Definición
- PAL upscaling hasta la resolución 720p o 1080i
- Función de temporizador (hasta 32 eventos)
- Separadas listas de grupos favoritos, de TV y Radio
- Función de rápida búsqueda en la lista de canales (QuickFind)
- Función de Teletexto y Subtítulos
- Soporta DiSEqC 1.0, 1.1 y DiSEqC 1.2, USALS
- Compatible con estándar MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264
- Compatible con sistema DVB-S y DVB-S2
- Lector de tarjeta para TV abonada

Salidas:

- HDMI con HDCP • LAN (RJ45), USB 2.0, RS-232 • Componente (Y, Pb, Pr)
- 2x RCA (Cinch) audio analógico • Salida audio digital óptica
- S/PDIF - salida audio digital • 1 x SCART

deutsch

- Digitaler Satellitenreceiver für hochauflösendes Fernsehen
- PAL- Upscaling bis zur Auflösung 720p und 1080i
- 32 programmierbare Timer
- Favoritenlisten für TV und RADIO
- Schnellsuchfunktion innerhalb der Kanalliste (QuickFind)
- Teletext- und Bildschirmtext-Bedienung
- DiSEqC 1.0, 1.1 sowie DiSEqC 1.2, USALS- Unterstützung
- Unterstützt MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264 Kompressionsverfahren
- Kompatibilität mit DVB-S und DVB-S2 Norm
- Kartenleser für PayTV

Schnittstellen:

- HDMI- Schnittstelle mit HDCP- Kopierschutz • LAN (RJ45), USB 2.0 Schnittstelle, RS-232
- Komponenten- Ausgang (Y, Pb, Pr) • 2x RCA (Cinch)- Audio (Analogausgang)
- Optischer Digitalausgang • S/PDIF Digitalausgang • 1 x SCART

русский

- Приём каналов высокой четкости (High Definition)
- Масштабирование сигнала PAL до разрешения 720p или 1080i
- Обслуживание 32 программируемых таймеров
- Отдельные списки избранных теле-, радиоканалов
- Функция быстрого поиска каналов (QuickFind)
- Поддержка телетекста и титров
- Поддержка DiSEqC 1.0, 1.1 и DiSEqC 1.2, USALS
- Поддержка стандартов MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264
- Совместимость с системами DVB-S и DVB-S2
- Кардридер для платного телевидения

Выходы:

- HDMI с HDCP • LAN (RJ45), USB 2.0, RS-232 • Component (Y, Pb, Pr)
- 2x RCA (Cinch) аналоговое аудио • Оптический цифровой аудио-выход
- Коаксиальный цифровой аудио-выход S/PDIF • 1 x SCART

český

- Vysílání kanálů s vysokým rozlišením (High Definition)
- Kalibrace signálu PAL s rozlišením na 720p nebo 1080i
- Obsluha 32 programovatelných timerů
- Samostatné seznamy oblíbených televizních a rádiových kanálů
- Funkce rychlého vyhledávání kanálů (QuickFind)
- Obsluha teletextu a titulků na obrazovce
- Obsluha DiSEqC 1.0, 1.1 a DiSEqC 1.2, USALS
- Obsluha standardů MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264
- Kompatibilní se systémy DVB-S a DVB-S2
- Snímač karet pro placené televize

Výstupy:

- HDMI z HDCP • LAN (RJ45), USB 2.0, RS-232 • Component (Y, Pb, Pr)
- 2x RCA (Cinch) analogové audio • Optický ciferový výstup audio
- Koaxiální ciferový výstup audio S/PDIF • 1 x SCART

slovak

- Prijem kanálov s vysokou definíciou (High Definition)
- Škálovanie signálu PAL pre definíciu 720p alebo 1080i
- Obsluha 32 programovateľných timerov
- Zvláštne zoznamy obľúbených kanálov, TV a Rozhlas
- Funkcia rýchleho vyhľadávania kanálov (QuickFind)
- Obsluha teletextu a nápisov na obrazovke
- Obsluha DiSEqC 1.0, 1.1 a DiSEqC 1.2, USALS
- Obsluha štandardov MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264
- Kompatibilný so systémami DVB-S i DVB-S2
- Čítačka kariet - platených televízií

Výstupy:

- HDMI z HDCP • LAN (RJ45), USB 2.0, RS-232 • Component (Y, Pb, Pr)
- CVBS - RCA (Cinch) video • 2x RCA (Cinch) analogové audio • 1 x SCART
- Optický digitálny výstup audio • Koaxiálny digitálny výstup audio S/PDIF

