

Dane aktualne na dzień: 23-04-2025 18:04

Link do produktu: <https://cardsplitter.pl/tuner-ferguson-ariva-204-hd-hevc-h265-p-5410.html>

Tuner Ferguson Ariva 204 HD HEVC H.265



Cena	269,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	Ariva 204
Kod EAN	5907115003382
Producent	Ferguson

Opis produktu

Ferguson Ariva 204 - Tuner telewizji satelitarnej

Już teraz oglądaj telewizje w zupełnie nowym, pełnym wymiarze FULL HD.



Ariva 204 to nowy satelitarny odbiornik **FULL HD** ze wbudowanym czytnikiem kart dla płatnych telewizji. Tuner posiada zintegrowaną funkcję PVR Ready, która wraz z wejściem USB 2.0 daje możliwość nagrywania programów na zewnętrzny dysk twardy. Komfortowy pilot do obsługi odtwarzacza Ferguson Ariva 204 dostarczany jest z wyjątkowo wygodnym i intuicyjnym w obsłudze pilotem o symbolu RCU540. Pilot ten doskonale leży w dłoni, przez co pozwala wygodnie obsługiwać wszystkie funkcje odbiornika.

ARIVA
204

DOSKONAŁA TELEWIZJA
Niemierzalny stosunek ceny do korzyści



Gniazda karty abonenckiej i modułów **CI/CI+** zostały umieszczone z tyłu urządzenia, tak aby nie zakłócać harmonii panelu przedniego. W standardzie interfejs sieci Ethernet/WiFi oraz dwa szybkie porty **USB 2.0**, które umożliwią nagrywanie programów oraz prosty i wygodny dostęp do multimediiów.



Nagrywaj i oglądaj swoje ulubione filmy i seriale!

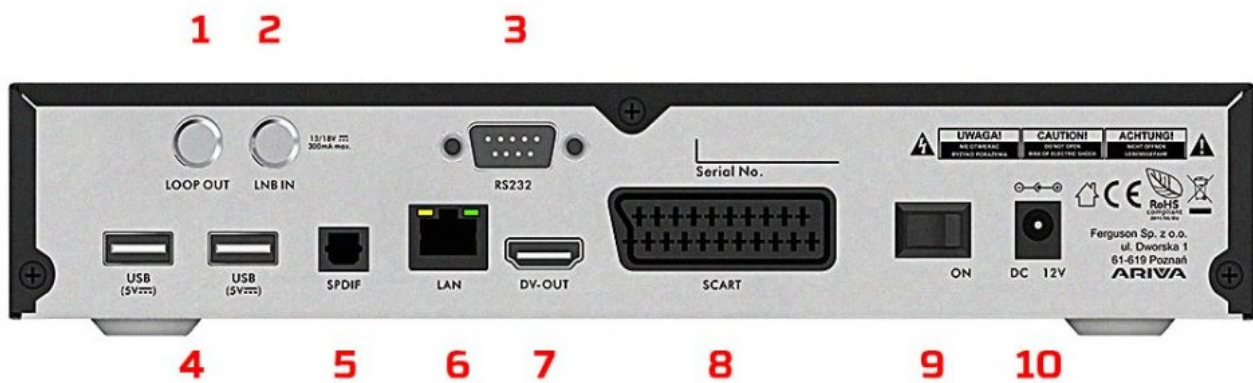
Martwisz się, że ominie Cię ulubiony serial? Wystarczy, że podłączysz zewnętrzną pamięć do gniazda USB i od teraz możesz nagrywać dowolne programy lub całe sezony ulubionych seriali o dowolnie ustawionej godzinie! Tuner telewizji satelitarnej Ariva 204 to wyjątkowy tuner, który płynnie odtwarza muzykę (mp3, flac, ogg), filmy (mkv, avi, xvid) oraz zdjęcia (jpeg, bmp) to tylko kilka przykładów użycia tego wszechstronnego sprzętu. Dostęp do kanałów kodowanych umożliwiają: gniazdo CI/CI+ (Common Interface) oraz czytnik kart dla płatnych telewizji.

Połączenie z internetem na wyciągnięcie ręki!

Podłącz adapter WiFi Ferguson W03 (niezałączony w zestawie), aby cieszyć się pełnią filmów i serwisów na każdy nastrój!



Zdjęcie podglądowe panelu tylnego z opisami wejść/wyjść:



Wejścia/Wyjścia

1. LOOP Out
2. LNB In
3. RS232
4. 2 x USB 2.0
5. S/PDIF
6. Ethernet
7. DV-Out
8. SCART
9. On/Off
10. DC IN

Zdjęcie podglądowe tunera - panel przedni/tylny:



Kluczowe cechy:

- odbiór kanałów wysokiej rozdzielczości (Full HD)
- skalowanie sygnałów PAL do rozdzielczości 720p lub 1080p
- obsługa programowalnych timerów
- obsługa teletekstu i napisów ekranowych
- funkcja szybkiego wyszukiwania kanałów (Quick Find)
- pełna obsługa DiSEqC 1.0, 1.1 oraz DiSEqC 1.2
- obsługa standardów MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264, HEVC/H.265
- obsługa materiałów wideo SD, HD, Full HD
- kompatybilny z systemami DVB-S, DVB-S2
- serwisy sieciowe (filmy, radio, itp.)
- czytnik kart dla płatnych telewizji CA
- gniazdo Common Interface CI
- Dekodowanie MPEG-1 layer I/II, PCM downmix, IEC958 S/PDIF, Dolby 5.1 channel, Dolby downmix 2 channel, Dolby Prologic 2

Zdjęcie podglądowe tunera z pilotem:



Specyfikacja techniczna:

Główny chipset

- Częstotliwość procesora: 594 MHz
- Pamięć flash: 1 PC 16 MB FLASH
- Pamięć SDRAM: 1 PC 128 MB DDR3

Tuner DVB-S / S2

- Typ tunera: EARDATEK EDS-10830FF0VG
- Zakres częstotliwości: 950 ~ 2150 MHz
- Impedancja wejściowa: 75 Ω
- Moc LNB i polaryzacja: w pionie 13 VDC; Poziomy ton 18 V DC przy 400 mA (maks.) 22 KHz \pm 0,4 KHz (0,6 V \pm 0,2 V), zabezpieczenie przed przeciążeniem
- Zakres poziomu wejściowego: -65dBm ~ -25dBm
- Loop-Through: Sygnał Loop Through

Dekoder kanałów DVB-S / S2

- DVBS Demod Standard: DVB-S, DVB-S2
- Demodulacja DVBS: QPSK, 8PSK, 16APSK, 32APSK
- Szybkość transmisji DVBS: 2 ~ 90MSPS (szybkość kodowania 1/2)
- Współczynnik kodowania DVBS: 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8 dla DVB-S QPSK; 1/4, 1/3, 2/5, 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 dla DVB-S2 QPSK; 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10 dla DVB-S2 8PSK; 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 dla DVB-S2 16APSK; 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 dla DVB-S2 32APSK

Funkcje sprzętowe

- LNB IN: IEC 169-24, typ F, żeńskie
- LOOP OUT: IEC 169-24, typ F, żeński
- S / PDIF: Optyczny S / PDIF
- HDMI: 19 PIN żeńskie HDMI 1.3b
- Ethernet: Interfejs Ethernet RJ45 10 / 100M
- USB: 2 x USB 2.0
- RS232: RS-232
- TV SCART: 21-pinowe żeńskie, CVBS, RGB, Audio L / R
- DC IN: 12V / 1,5A DC IN

TS Demux

- Demultiplekser: MPEG2 ISO / IEC 13818-1
- Wejściowa przepływność: maks. 100 Mb / s

Dekodowanie wideo

- Dekodowanie wideo: MPEG1 ISO / IEC 11172-2, MPEG2 ISO / IEC 13818-2 MP @ ML, H.264 (MPEG4 część 10) poziom główny i wysoki profil 4.1 / MPEG-2 MP @ HL, profil główny HEVC @ poziom 4.1, profil główny 10 @ poziom 4.1 • Proporcje obrazu: 4: 3, 16: 9
- Rozdzielczość wideo: 1920 × 1080, 1280 × 720, 720 × 480

Dekodowanie audio

- Dekodowanie audio: warstwa MPEG-1 I / II, PCM downmix, IEC958 S / PDIF, kanał Dolby 5.1, kanał Dolby downmix 2, Dolby Prologic 2
- Tryb dźwięku: LEWY / PRAWY / STEREO / MONO
- Częstotliwość próbkowania: 32 KH, 44,1 KH, 48 KH

Wyjście AV

- Przepustowość wideo: SD: 5,0 MHz (-3 dB), HD: 30 MHz (-3 dB)
- Impedancja wideo: 75 Ω
- Poziom napięcia wideo: 1,0 Vp-p
- Zakres częstotliwości audio: 20 ~ 20 KHz
- Impedancja audio: 600 Ω
- Poziom napięcia audio: 2 V rms (5,6 Vp-p)

Środowisko

- Napięcie wejściowe: 12V DC IN
- Pobór mocy: maks. 18 W.
- Temperatura przechowywania: -40 ° C ~ 60 ° C
- Temperatura pracy: 0 ° C ~ 40 ° C
- Wilgotność:

Zawartość zestawu:

- Tuner Ferguson Ariva 204 HD
- Pilot RCU540 + baterie
- Zasilacz SAGECOM 12V-2A
- Karta gwarancyjna
- Instrukcja obsługi

Zapraszamy do zapoznania się z całą naszą bogatą ofertą.

Kupując u nas kilka produktów oszczędzasz na kosztach transportu (max 30kg w jednej paczce przesyłki kurierskiej)

Zapraszamy na zakupy!

Zobacz koniecznie:

- [Nowości](#)
- [Promocje](#)
- [Polecamy](#)
- [Hity](#)

Masz pytania? ----> [Zapraszamy do kontaktu \(kliknij\)](#)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Adapter Wi-Fi USB: Nie , 2 dBi

Dodatkowo :: Bez dodatku , Karta MIX z 30 dniowym pakietem START , Karta CONAX z pakietem START na 12 miesięcy