

Dane aktualne na dzień: 23-04-2025 18:49

Link do produktu: <https://cardsplitter.pl/tuner-satelitarny-ferguson-fbox-atv-android-70linux-4k-p-5544.html>

## Tuner Satelitarny Ferguson FBOX ATV Android 7.0/Linux 4K



Cena	<b>299,99 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>Fbox ATV</b>
Kod producenta	<b>dmtrade</b>
Producent	<b>Ferguson</b>

### Opis produktu

#### Tuner Satelitarny Ferguson FBOX ATV Android 7.0/Linux 4K



**FBOX ATV** to kolejny tuner satelitarny firmy **Ferguson** kierowany do miłośników technologii Smart TV. Wzbogaca możliwości telewizora o usługi VOD (video na życzenie), zapewnia dostęp do ogromnej gamy aplikacji ze sklepu Google Play. Począwszy od programów typu Netflix, IPLA itd. po serwisy informacyjne, społecznościowe, muzyczne. Daje wybór z ogromnej bazy

---

aplikacji dla miłośników gier z których użytkownik może korzystać na „dużym” ekranie telewizyjnym. Wszystko może być wyświetlane w jakości UltraHD (4K) z dźwiękiem PASSTHROUGH. Od dawna standardem jest możliwość przeglądania stron www, tworzenia własnej biblioteki zasobów multimedialnych (zdjęcia, filmy rodzinne, muzyka, ebooki, audiobooki). Zapoznaj się ze szczegółową specyfikacją tego mini pc (smart tv box-a) wyposażonego w dwa systemy operacyjne Android i Linux.



#### **Kluczowe cechy FBOX ATV:**

- 4K UltraHD z dźwiękiem PASSTHROUGH
- Dwa systemy operacyjne (Android for TV oraz Linux Debian)
- HiSilicon HI 3798M V200, czyli CPU Quad Core 64bit, 2GB RAM DDR4
- Dwuzakresowe WI-FI DualBand N/AC
- Możliwość uruchomienia serwera Plex, klienta sieci BitTorrent Transmission czy serwera FTP
- Technologia VR
- Wyświetlanie filmów Ultra HD z szybkością 60 klatek na sekundę w 10-bitowej głębi koloru
- Google Play





#### Specyfikacja techniczna:

- **Main Chipset:** HiSilicon HI3798M V200 up to 2.0GHz
- **Ilość rdzeni procesora:** Czterordzeniowy
- **Architektura procesora:** ARM Cortex A53
- **Karta graficzna:** ARM Mali-450 (OpenGL ES 2.0/1.1 and OpenVG 1.1)
- **pamięć RAM:** SDRAM 2GB DDR4
- **Pamięć wewnętrzna:** 8GB
- **Pamięć zewnętrzna:** microSD card up to 128GB (also for applications)
- **Bluetooth:** 4.0
- **HDMI:** HDMI 2.0a TX with HDCP 2.2, 4K 10bit UHD @60Hz up 4096x1080pt, 1080p/i, 720p/i, 576p/i, 480p/i
- **Ethernet:** RJ45 10/100M Ethernet interface
- **Wi-Fi:** DualBand 2,4/5GHz 802.11a/b/g/n/ac MIMO 2 build-in antennas
- **USB:** 1x USB 3.0 port, 1x USB 2.0 port
- **Porty:** AV, HDMI 2.0, USB 2.0, USB 3.0, S/PDIF, LAN 10/100Mbit, Micro SD (up to 128GB), DC 5V
- **Oprogramowanie systemowe:** Dual OS Android 7.0 and Linux Debian
- **Wsparcie wideo:** HDTV, SDTV MPEG-2, MPEG-4, H.264, HEVC/H.265, AVS, Divx 2K/4K decoding
- **Obsługa formatów wideo:** MKV, MP4, WMV, MPG, MPEG, DAT, AVI, MOV, ISO, others via applications
- **Obsługa kontenerów wideo:** MKV(h.264, HEVC/h.265), WMV, MP4, RM, RMVB, TS, AVI, VOB, MOV (h.264, HEVC/h.265), ASF, 3GP, others via applications
- **Wsparcie audio:** Digital Sound 5.1, 7.1, Ferguson Atnos 9.1.2
- **Obsługa formatów audio:** MP3, WMA, AAC, OGG, OGA, FLAC, ALAC, others via applications
- **Napięcie wejściowe:** DC 5V/2A
- **Pobór energii:** Max 10W
- **Zużycie energii w trybie czuwania:** ≤ 0.5W

- 
- **Temperatura przechowywania:** -40~60°C
  - **Temperatura robocza:** -5~45°C
  - **Wilgotność:**
  - **Wymiary (HxWxL):** 20x105x105 mm
  - **Waga netto:** 200 g

**Zawartość opakowania:**

- FBOX ATV
- Pilot zdalnego sterowania
- Zasilacz DC 5V



---

**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](#)