

# Smart Android TV Box Amlogic 8726 Dual Core MX XBMC TV -приемник MX

## Android 4.2 XBMC MX Android TV Box

MX

- ▶ Amlogic 8726-MX 1.6GHZ
- ▶ Quad-Core Mali™-400MP GPU
- ▶ Google Android™ 4.2
- ▶ Support DLNA and 3G



### Аппаратные спецификации

Процессор	Двойной ядро AML8726-mx 1,6 ГГц
Графический процессор	Квадратный ядро Мали™ -400MP GPU
Вспышка	8 ГБ
Память	1 ГБ DDR3

### Технические характеристики питания

Источник питания	DC 5V/2A
Индикатор питания (светодиод)	Власть на: синий; В режиме ожидания: красный

### Основные особенности

Операционная система	Android™ 4.2.2
3d	Твердое 3D -графическое ускорение
Поддержка формата декодера	HD MPEG1/2/4, H.264, HD средний/C/VC-1, RM/RMVB, XVID/DIVX3/4/5/6, RIALVIDEO8/9/10
Поддержка MediaFormat	AVI/RM/RMVB/TS/VOB/MKV/MOV/ISO/WMV/ASF/FLV/DAT/MPG/MPEG
Поддержка музыкального формата	Mp3/wma/aac/wav/ogg/ac3/ddp/truehd/dts/dts/hd/flac/ape
Поддержка фото формата	HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
USB -хозяин	4 высокоскоростной USB 2.0, поддержка U Диск и USB HDD
Читатель карт	Карты SD/SDHC/MMC
HDD -файловая система	FAT16/FAT32/NTFS
Поддержка подзаголовок	Srt/smi/sub/ssa/idxusb
Выходная видео	SD/HD Max.1920x1080 Pixel
Тип языков OSD	Английский/французский/немецкий/испанский/итальянский/и т. д. Многосторонние языки
Локальный	Ethernet: 10/100M, стандартный RJ-45
Беспроводной	Встроенный в Wi-Fi™
Мышь/клавиатура	Поддержка мыши и клавиатуры через USB; поддержка беспроводной мыши 2,4 ГГц и клавиатура через 2,4 ГГц USB -ключ
AV	Поддерживать
3G	Поддерживать

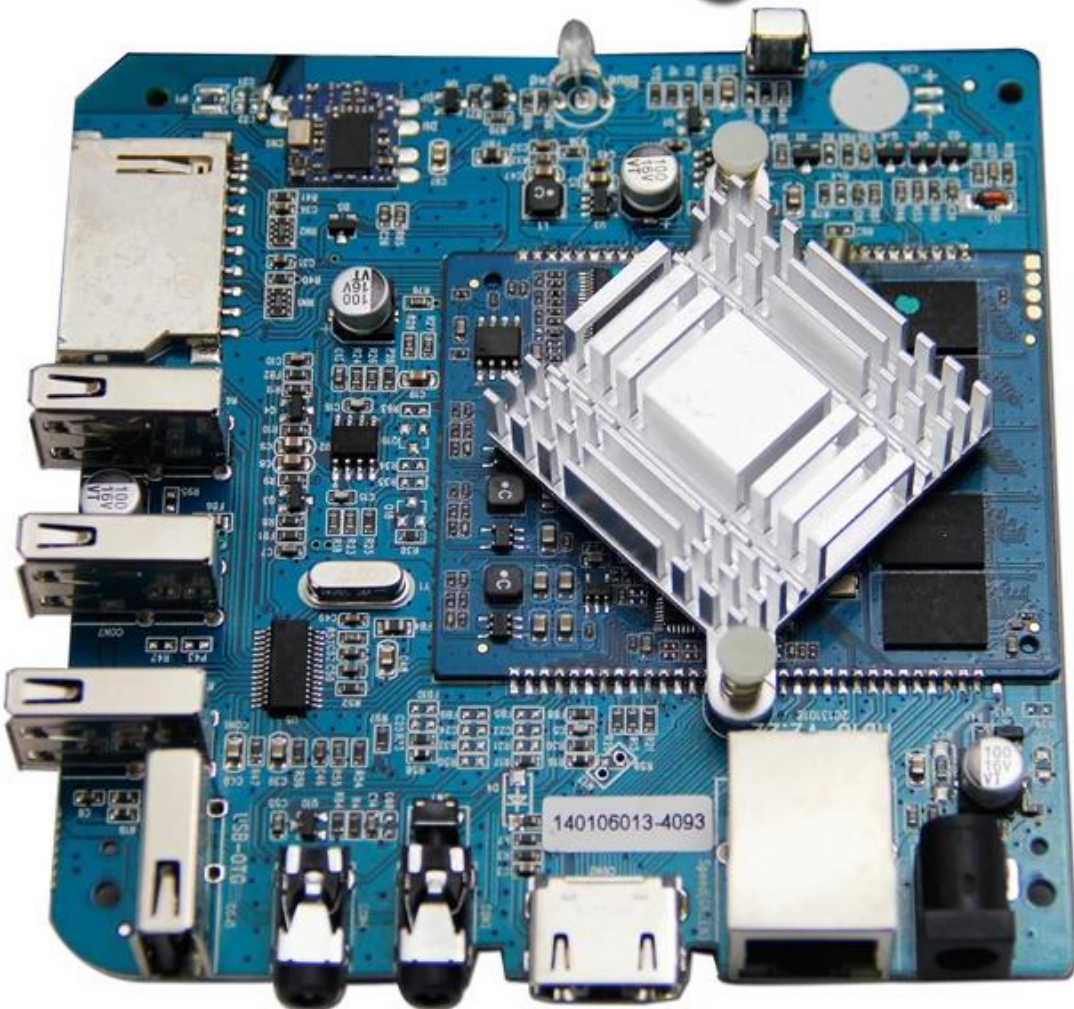
### Спецификации программного обеспечения

Сетевая функция	Скайп чат, Picasa, YouTube, Flicker, Facebook, онлайн -фильмы и т. д.
Другая особенность	Бесплатный поиск в Интернете, тысячи приложений Android™, многие виды игр и т. д.



## Picture Show







The image displays two screenshots of the Tomato user interface, showing the configuration of wireless and network devices.

**Top Screenshot: Wireless & Networks - Wi-Fi**

This screenshot shows the "Wi-Fi" section of the Tomato interface. A connection to "tomato" is listed with the status "Connected". The signal strength is "Excellent" and the link speed is "150Mbps". The security type is "WPA/WPA2 PSK" and the IP address is "192.168.1.115". The interface includes "Cancel" and "Forget" buttons at the bottom.

**Bottom Screenshot: Ethernet configuration**

This screenshot shows the "Configure Ethernet device" dialog. It lists the "Ethernet Devices" as "eth0". The "Connection Type" is set to "DHCP". Under "Proxy settings", it is listed as "None". The dialog has "Discard" and "Save" buttons at the bottom.

The screenshot displays two main sections of the MediaBox Settings application.

**Language & input (Top Section):**

- Language:** English (United States)
- Spell checker:** Checked
- Personal dictionary:** Default: English - Remote controller input method
- KEYBOARD & INPUT METHODS:**
  - Android keyboard (AOSP):** English (US) - Checked
  - Google voice typing:** Automatic - Checked
  - Japanese IME:** Japanese - Unchecked
  - Remote controller input method:** English - Checked

**About MediaBox (Bottom Section):**

- System updates:** Status
- Status:** Status of network and other information
- Legal information:**
  - Model number:** MAX-MediaBox Board (R18)
  - Android version:** 4.2.2
  - Kernel version:** 3.0.50  
ubuntu@ubuntu-desktop:~\$  
Fri May 10 20:47:49 CST 2013
  - Build number:** JDD39.20130510e
  - Ethernet Info:** IP address,DNS,MAC address,etc.

