

Google TV Box Lecteur multimédia Android 4.0.4 Android TV Box

Amlogic 8726 TV Box

M3H

- ▶ Amlogic 8726 M3 ARM Cortex A9
- ▶ Quad Core Mali™-400MP GPU
- ▶ Google Android™ 4.0
- ▶ Support HD 1920x1080P

Amlogic
Cortex-A9

1GB
DDR3

4GB
FLASH

4.0
Android

Wi-Fi



Spécifications matérielles

CPU	Amlogic 8726 M3 BRAS Cortex A9
GPU	Quad Core Mali™ -GPU 400MP
Éclair	FLASH NAND 4 Go
Mémoire	1 Go de DDR3

Spécifications de l'alimentation

Source de courant	CC 5V/2A
Indicateur d'alimentation (DEL)	Mise sous tension : bleu ; Veille : rouge

Caractéristiques principales

SE	Android™ 4.0
3D	Accélération graphique 3D plus dure
Prise en charge du format de décodeur	HD MPEG1/2/4, H.264, HD AVC/VC-1, RM/RMVB, Xvid/DivX3/4/5/6, RealVideo8/9/10
Prise en charge du format multimédia	Avi/Rm/Rm vb/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/mpg/mpeg
Prend en charge le format de musique	MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/AC3/DDP/TrueHD/DTS/DTS/HD/FLAC/APE
Prise en charge du format de photos	HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
Emplacement USB	Hôte USB 2.0 haute vitesse à 2 voies, prise en charge du disque U et du disque dur USB
Lecteur de cartes	Cartes SD/SDHC/MMC
Système de fichiers du disque dur	FAT16/FAT32/NTFS ; prise en charge du disque dur interne 2,5"
Soutenir le sous-titre	SRT/SMI/SUB/SSA/IDXUSB
Sortie vidéo haute définition	SD/HD max.1920x1080 pixels
OSD Type de réseau localgues	Langues multilatérales anglais/français/allemand/espagnol/italien/ etc.
LAN	Ethernet : 10/100M, norme RJ-45
Sans fil	Wi-Fi™ intégré
Souris/Clavier	Prise en charge de la souris et du clavier via USB ; prise en charge de la souris sans fil 2,4 GHz et clavier via clé USB 2,4 GHz
HDMIMC	HDMI™ 1.4 jusqu'à 1080P
AV&YUV	Soutien
SPDIF/IEC958	Optique et coaxial

Spécifications du logiciel

Fonction réseau	Skype Chat, Picasa, Youtube, Flickr, Facebook, Films en ligne, etc.
Autre caractéristique	Recherche gratuite sur Internet, Des milliers d'applications Android™, Beaucoup Types de jeux, etc.



Picture Show





Tomato

Tomato

Tomato



Camera

Tomato
Tomato



APPS

WIDGETS



SHOP

Tomato
Tomato



AppInstaller



Browser



Calculator



Calendar



Camera



Clock



Downloads



Email



FileBrowser



Gallery



Media Center



MoviePlayer



MusicPlayer



Network



OOBE



PicturePlayer



Play Store



Popular Weeds



PPP-OC



screenshot



Search



Settings



Upgrade

Tomato



Tomato



WIRELESS & NETWORKS

- Wi-Fi
- Bluetooth
- Ethernet
- More...

DEVICE

- Sound
- Display
- Storage
- Apps

PERSONAL

- Accounts & sync
- Location services

Volumes

SYSTEM

Touch sounds

Digital audio output

PCM

RAW



Cancel

WIRELESS & NETWORKS

- Wi-Fi
- Bluetooth
- Ethernet
- More...

DEVICE

- Sound
- Display
- Storage
- Apps

PERSONAL

- Accounts & sync
- Location services

Output mode

480I

480P

576I

576P

720P 60HZ

1080I 60HZ

1080P 60HZ

720P 50HZ

1080I 50HZ

1080P 50HZ



Cancel

Storage

Apps

PERSONAL

Accounts & sync

Location services

Security

Language & input

Backup & reset

SYSTEM

Date & time

Accessibility

Developer options

About MediaBox

System updates

Status

Status of network, Serial number and other information

Legal information

Model number

MBX reference board (f16ref)

Android version

4.0.4

Kernel version

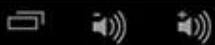
2.6.34
ubuntu@ubuntu-desktop #51
Thu Mar 21 13:24:15 CST 2013

Build number

ICS.MBX.20130325

Ethernet Info

IP address,DNS,MAC address,etc.



Scores Test Ranking

Scores

Detailed Scores

Benchmark by AnTuTu v3

2500

Check scores

Test Again Submit Scores



Authenticated



★★★★★

MBX reference board (f16ref)

Unauthenticated, please contact with us:

Unknown

marketing@antutu.com



Test



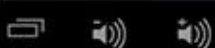
Chart

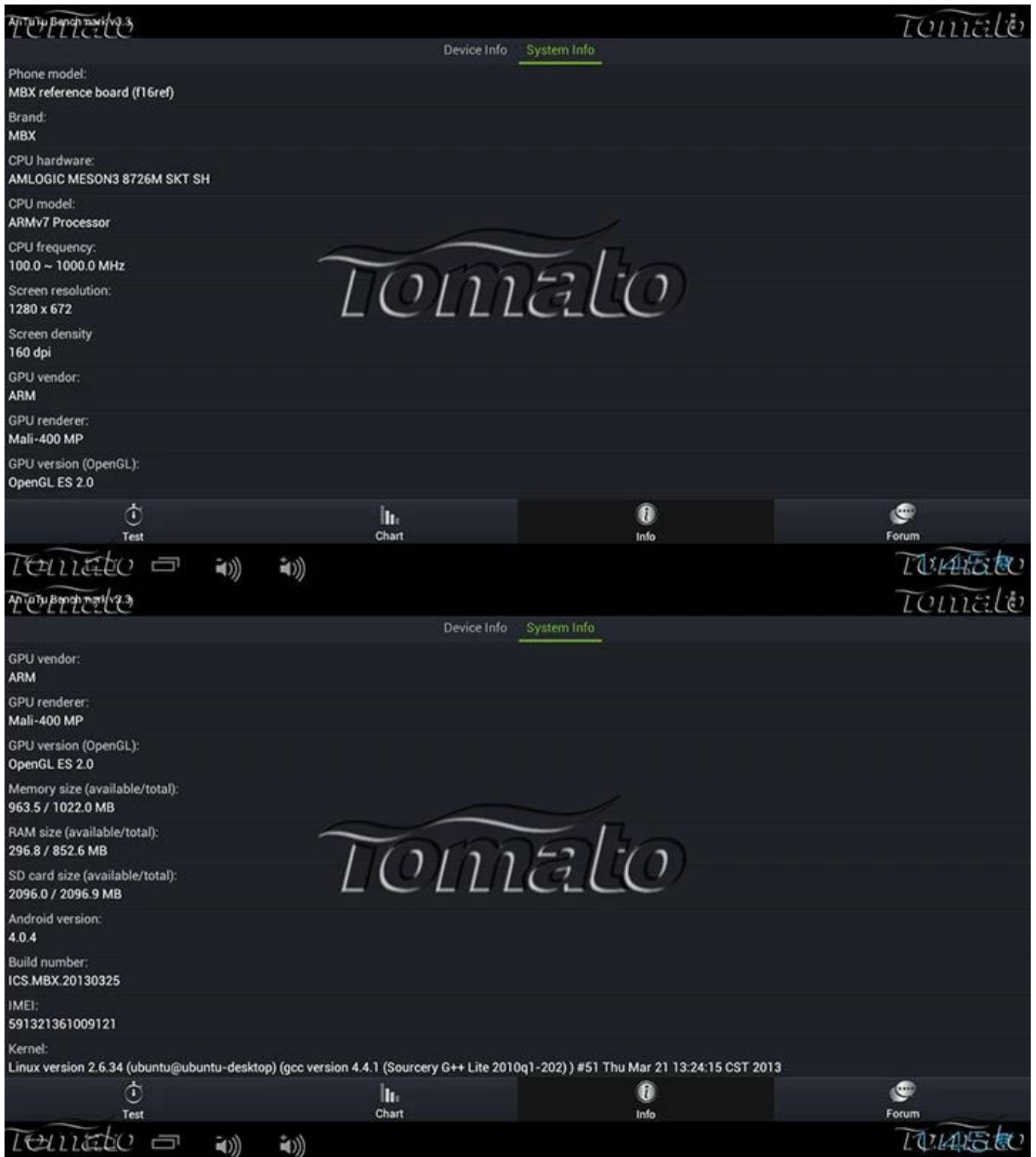


Info



Forum





Le Google TV Box Android Media Player est une Android TV Box avancée qui offre une expérience de streaming fluide. Avec ses fonctionnalités puissantes et son interface conviviale, il vous permet d'accéder à un large éventail d'applications, de jeux et de contenu de divertissement. Profitez d'une lecture vidéo de haute qualité et plongez dans un monde de possibilités de divertissement infinies.