

# Quad Core TV Box Amlogic S805 H265 décodeur Media Player MXQ2



## Matériel Spécifications

Numéro de modèle	MXQ2
UNITÉ CENTRALE DE TRAITEMENT	AMLogic S805 Quad Core Cortex-A5@1.5GHz
GPU	Quad Core Mali™-450@600MHz+
FLASH	8GB NAND FLASH
SDRAM	1 GO DE MÉMOIRE DDR3

## Puissance Fiche d'alimentation

Bloc d'alimentation	DC 5V/2 A
Voyant d'alimentation (LED)	Marche: bleu; En veille: rouge

## Principal Caractéristiques

<b>SYSTÈME D'EXPLOITATION</b>	Androïde™ 4.4
3D	Accélération graphique 3D hardward
Format de décodeur de soutien	HD MPEG1/2/4, <b>H.265</b> , HD AVC/VC-1, RM/RMVB, Xvid/DivX 3/4/5/6, RealVideo8/9/10
Format de médias de soutien	AVI/Rm/Rmvp/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/mpg/mpeg
Format de musique de soutien	MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/AC3/DDP/TrueHD/DTS/DTS/HD/FLAC/APE
Format de Photo de soutien	HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
Centre serveur d'USB	2 USB 2.0 à grande vitesse, Soutien de DISQUE U et DISQUE DUR USB
Lecteur de carte	Carte de TF
Système de fichiers de disque DUR	FAT16/FAT32/NTFS
Sous-titre de soutien	SRT/SMI/SUB/SSA/IDX + USB
Sortie vidéo de haute définition	Pixel max.1920x1080 SD/HD
Type de l'OSD de langues	Anglais/Français/Allemand/Espagnol/Italien/etc multilatéraux Traduction
LAN	Ethernet: 10 / 100M, Standard RJ-45
Sans fil	Construit en WiFi™
Bluetooth™	Prise en charge Bluetooth™ 4.0
Souris/clavier	Soutenir la souris et le clavier via port USB; Souris sans fil 2,4 GHz de soutien et clavier via dongle USB 2,4 GHz
HDMI™	HDMI™ 1.4 b avec CEC

AV	Prise en charge
3G	Prise en charge
SPDIF/IEC958	Coaxial

### **Logiciel Spécifications**

Fonction réseau	XBMC, Skype chat, Picasa, Youtube, Flickr, Facebook, en ligne films, etc.
Autre caractéristique	Connexion Internet gratuite à la recherche, des milliers d'android demandes, beaucoup de genres de jeux, etc..



# Picture Show





- Black color: available now and enough stocks
- Red/Grey/Blue colors: **OEM**



# Root Checker

Device: MXQ  
Android: 4.4.2 | API: 19

Check Now

Status: Rooted

Id: uid=0(root) gid=0(root)

Superuser: Not found

Busybox: /system/xbin/busybox

Su Location: /system/xbin/su

Sudo Location: Not found

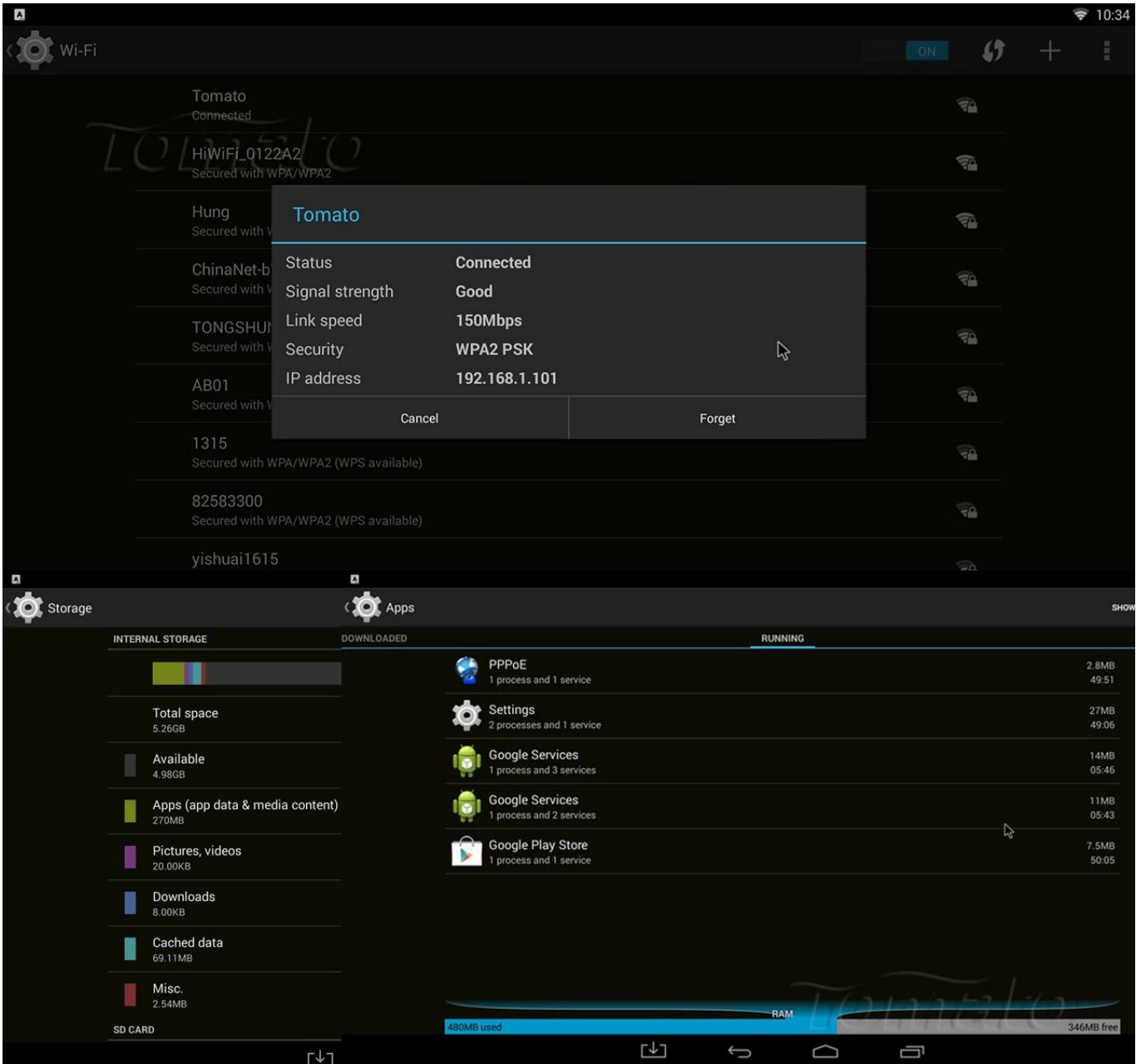
Environment Vars.:  
/sbin/  
/vendor/bin/  
/system/sbin/  
/system/bin/  
/system/xbin/

CPU-Z CPU-Z SOC SYSTEM BATTERY SENSORS ABOUT CPU-Z SOC SYSTEM BATTERY SENSORS ABOUT

Model	MXQ(MXQ)
Manufacturer	MBX
Board	MXQ
Display	KOT49H.20140903 test-keys
Hardware	amlogic
Android Version	4.4.2
Kernel Architecture	armv7l
Kernel Version	3.10.33 (20140903)
Screen Resolution	1920 x 1008
Screen Density	240 dpi
Total RAM	825 MB
Available RAM	244 MB (29%)
Internal Storage	5.26 GB
Available Storage	4.98 GB (94%)
Root Access	Yes

**Cortex** ARM Cortex-A5  
Intelligent Processors by ARM<sup>®</sup> 1.49 GHz

CPU Architecture	ARM Cortex-A5
Cores	4
Revision	r0p1
Clock Speed	24 MHz - 1.49 GHz
Core 0	1488 MHz
Core 1	1488 MHz
Core 2	1488 MHz
Core 3	1488 MHz
CPU Load	11 %
GPU Vendor	ARM
GPU Renderer	Mali-450 MP



# SETTINGS



Network



Display



Advanced



Other



Miracast

Remote Control

OFF

CEC Control

Location

Shanghai

Shanghai

Application request to change orientation



Keep landscape mode on home screen



Digital audio auto-detection

OFF

Digital Audio Output

PCM

10:33

About MediaBox

System updates

Status

Status of network and other information

Legal information

Model number

hd18q

Android version

4.4.2

Kernel version

3.10.33

tao.jiang@wyst #10

Wed Sep 3 10:13:24 CST 2014

Build number

KOT49H.20140903 test-keys

Ethernet Infor

IP address,DNS,MAC address,etc.