

Caixa de TV Quad Core Amlogic S805 H265 Decodifica Media Player MXQ2



Especificações de hardware

Modelo não.	MXQ2
CPU	Amlogic S805 Quad Core Cortex-A5 @ 1,5 GHz
GPU	Quad-Core Mali™ -450@600MHz
CLARÃO	Flash NAND de 8GB
SDRAM	1GB DDR3

Especificações da fonte de alimentação

Fonte de energia	CC 5V/2A
Indicador de energia (LED)	Ligar: azul; Espera: Vermelho

Principais características

SO	Android™ 4.4
3D	Aceleração gráfica Hardward 3D
Formato de decodificador de suporte	MPEG1/2/4, H.265 , HD AVC/VC-1, RM/RMVB, Xvid/DivX3/4/5/6, RealVideo8/9/10
Formato de mídia de suporte	Avi/Rm/Rm vb/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/mpg/mpeg
Suporte ao formato de música	MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/AC3/DDP/TrueHD/DTS/DTS/HD/FLAC/APE
Suporte ao formato de foto	HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
Anfitrião USB	2 USB 2.0 de alta velocidade, suporte U DISK e USB HDD
Leitor de cartão	Cartão TF
Sistema de arquivos HDD	FAT16/FAT32/NTFS
Legenda de suporte	SRT/SMI/SUB/SSA/IDXUSB
Saída de vídeo de alta definição	SD/HD máx.1920x1080 pixels
Tipo de idiomas OSD	Inglês/francês/alemão/espanhol/italiano/etc línguas multilaterais
LAN	Ethernet:10/100M, padrão RJ-45
Sem fio	Wi-Fi integrado™
Bluetooth™	Suporte Bluetooth™ 4.0
Rato/Teclado	Suporta mouse e teclado via USB; Suporta mouse e teclado sem fio de 2,4 GHz via dongle USB de 2,4 GHz
HDMI™	HDMI™ 1.4b com CEC
AV	Apoiar

3G	Apoiar
SPDIF/IEC958	Coaxial

Especificações de software

Função de rede	XBMC, bate-papo no Skype, Picasa, YouTube, Flickr, Facebook, filmes on-line, etc.
Outro recurso	Pesquisa gratuita na Internet, milhares de aplicativos Android, muitos tipos de jogos, 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

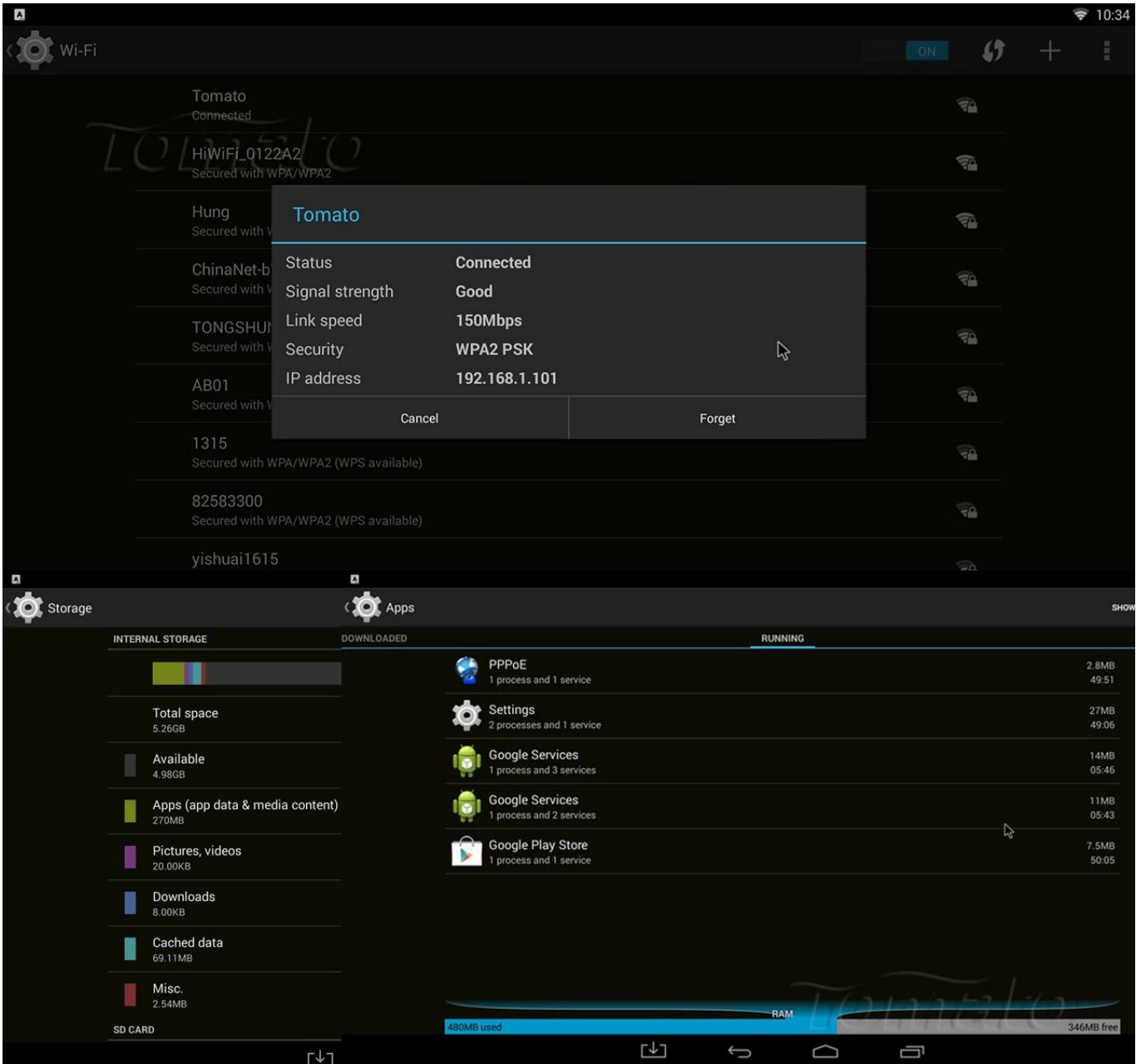
Environment Vars.:
/sbin/
/vendor/bin/
/system/sbin/
/system/bin/
/system/xbin/

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®
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.