

Google TV-Box Support 4K2K 1GB RAM 8GB ROM Android 4.4 Mini-PC TM8C

TM8C
Historically The Most Cost-Effective
S812 4K TV BOX

Icons: S812, 2.4G, 4K2K ULTRA HD, Android 4.4, xbmC 13.2, H.265 HEVC



Hardware-Spezifikationen

Modell-Nr.	TM8C
CPU	Amlogic S812 Quad-Core Kortex-A9r4 2,0 GHz
GPU	Octo-Core Mali™ -450MP GPU
BLITZ	8GB NAND FLASH
SDRAM	1GB DDR3

Power Supply Spezifikationen

Stromversorgung	DC 5V/2A
Betriebsanzeige (LED)	Macht WEITER : blau; Standby: rot

Hauptmerkmale

OS	Google Android™ 4.4 KitKat
3D	3D-HD 1080Px2
Bluetooth™	Unterstützung Bluetooth™ 4.0
Support für Decoder Format	HD0 MPEG1/2/4,H.264/H. 265, HD AVC/VC-1, RM/RMVB, Xvid/DivX3/4/5/6 , RealVideo8/9/10
Support für Media-Format	AVI/Rm/Rmvp/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/Wmv/Asf/Flv/Dat/Mpg/Mpeg
Unterstützung-Musik-Format	MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/AC3/DDP/TrueHD/DTS/DTS/HD/FLAC/APE
Support für Foto-Format	HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
USB-Host	2 high-Speed USB 2.0, Unterstützung U FESTPLATTE und USB-HDD
Kartenleser	SD/SDHC/MMC-Karten
HDD-Dateisystem	FAT16/FAT32/NTFS
Support für Untertitel	SRT, SMI, SUB, SSA/IDX + USB
Hoher Kantenschärfe Video Ausgabe	Unterstützt alle gängigen SD/HD/4K2K Ultra-HD-Dekodierung und Ausgabe
OSD-Typ von Sprachen	Englisch/Französisch/Deutsch/Spanisch/Italienisch Multilateralen Sprachen etc.
LAN	Ethernet: 10 / 100M, Standard RJ-45
Wireless	2.4 GHz WLAN-Fi™ (Ap6210)
Maus/Tastatur	Support für Maus und Tastatur über USB; Unterstützung, die 2,4 GHz Vireless Maus und Tastatur über 2,4 GHz USB-Dongle
HDMI™	HDMI™ 1.4
AV	Unterstützung
Optische	Unterstützung
3G	Unterstützung
SPDIF/IEC958	Optische
IPTV und OTT	Viele Arten von IPTV zu unterstützen und OTT-Programme

Software-Spezifikationen

Netzwerk-Funktion	Miracast, XBMC, Airplay, Skype Chatten, Picasa, Youtube, Flicker, Facebook, Online-Filme, etc.
Andere Funktion	Kostenloses Internet Auf der Suche, Tausende von Android-Anwendungen, viele Arten von Games, etc.

Merkmale:

Google TV-Box ist ein innovatives Multimedia-Center mit einem Android-basierten Betriebssystem, mit dem Sie um zu spielen und Inhalt ohne Kabel oder monatliche Abonnements bezahlen. Einfach einstecken und entdecke eine ganze Welt voller live-TV, TV Shows, Sport-Events, Fotos, Musik und mehr.

Was ist in der Box?

- 1 * android 4.4 Smart Tv Box
- 1 * HDMI-Kabel
- 1 * Fernbedienung
- 1 * Netzteil
- 1 * Benutzerhandbuch



Picture Show



SD Card Port

Indicator Light



USB*2

HDMI

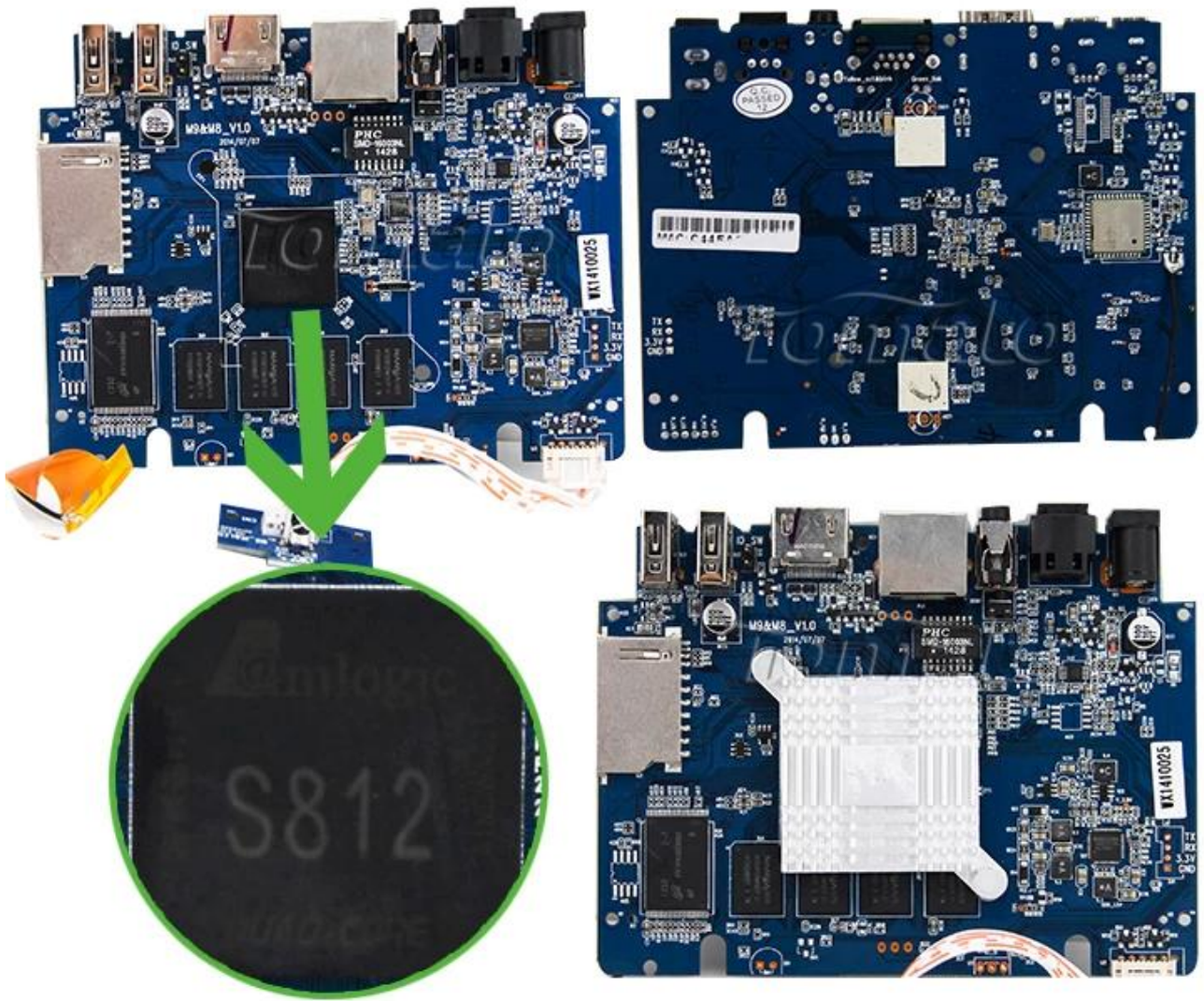
ETHERNET

AV

OPTICAL

Power Port







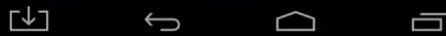
05:44 Friday, Nov 7

 Online Video	 My recommend	 Settings			
 My Apps	 Music	 Local			

My Apps

1/26

 AppInsta...	 Browser	 Calculator	 Clock	 Downloa...	 Email
 Facebook	 FileBrow...	 Gallery	 Google S...	 Media C...	 Miracast
 MoviePl...	 Music	 Netflix	 People	 Play Store	 PPPoE



SETTINGS

Network Display **Advanced** Other

HDMI auto OFF

HDMI Output

Hide Status

Display Pos

Start screen saver Never 4min 8min 12min

Output Modes

- 4k2k-24hz
- 4k2k-25hz
- 4k2k-30hz

SETTINGS

Network Display **Advanced** Other

Miracast

Remote Control OFF

Google TV Remote OFF

CEC Control

Application request to change orientation

Keep landscape mode on home screen

Digital audio auto-detection OFF

Digital Audio Output PCM

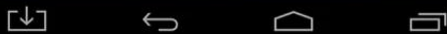
Network Display **Advanced** Other

Model number : M8C [System Update](#)

Android version : 4.4.2 [More Settings](#)

Build number : KOT49H.20141031 test-keys

Kernel version : 3.10.33 shaoshuai.cen@wyst #1 Thu Oct 30 16:56:56 CST 2014



Root Checker

Device: M8C
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/

Wifi Analyzer

Tomato (50:bd:5f:2e:9b:d4)

CH 6 2437 MHz -42 dBm
WPA2

ChinaNet-iabK (34:cd:be:8a:7c:34)

- Tomato (Connected)
- ChinaNet-iabK (Secured with WPA/WPA2 (WPS available))
- yishuai161 (Secured with WPA/WPA2)
- ChinaNet-9 (Secured with WPA/WPA2)
- ChinaNet-r (Secured with WPA/WPA2)
- 82583300 (Secured with WPA/WPA2)
- CMCC-AUTO (Secured with 802.1x)
- eLuoHu(free)
- CMCC

Connected to:
Tomato
50:bd:5f:2e:9b:d4

IP address: 192.168.1.193
Gateway: 192.168.1.1
Netmask: 255.255.255.0
DNS1: 202.96.128.86
DNS2: 202.96.134.33
Server IP: 192.168.1.1

Tomato

Status	Connected
Signal strength	Excellent
Link speed	65Mbps
Security	WPA/WPA2 PSK
IP address	192.168.1.193

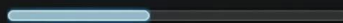
Cancel Forget

Confluence
Tomato

Summary information

- Summary: Free memory: 119MB
- Storage: IP address: 192.168.1.193
- Network: Screen resolution: 1920x1080@60.00Hz - Full screen (30.01 fps)
- Video: Operating system: Busy
- Hardware: System uptime: Busy
- PVR service: Total uptime: Busy
- Battery level: Busy

XBMC 13.2 Git:20140821-c5ae8b3 (Compiled: Sep 23 2014)

CPU Usage: CPU0: 53.3% CPU1: 22.4% 

Memory Used: 80% 

SYSTEM BATTERY SENSORS ABOUT

Model	M8C (n200)
Manufacturer	MBX
Board	n200
Display	KOT49H.20141031 test-keys
Hardware	amlogic
Android Version	4.4.2
Kernel Architecture	armv7l
Kernel Version	3.10.33 (20141031)
Screen Resolution	1920 x 1008
Screen Density	240 dpi
Total RAM	590 MB
Available RAM	126 MB (21%)
Internal Storage	5.33 GB
Available Storage	4.99 GB (93%)
Root Access	Yes

Cortex ARM Cortex-A9
Intelligent Processors by ARM[®]
1.99 GHz

CPU Architecture	ARM Cortex-A9
Cores	4
Revision	r4p1
Clock Speed	24 MHz - 1.99 GHz
Core 0	1608 MHz
Core 1	stopped
Core 2	stopped
Core 3	stopped
CPU Load	6 %
GPU Vendor	ARM
GPU Renderer	Mali-450 MP



Storage Tomato 5:48

INTERNAL STORAGE

Total space	5.33GB
Available	4.98GB
Apps (app data & media content)	347MB
Pictures, videos	20.00KB
Cached data	68.92MB
Misc.	2.28MB

SD CARD

About MediaBox 5:48

System updates

Status
Status of network and other information

Legal information

Model number
M8C

Android version
4.4.2

Kernel version
3.10.33
shaoshuai.cen@wyst #1
Thu Oct 30 16:56:56 CST 2014

Build number
KOT49H.20141031 test-keys

Ethernet Infor
IP address,DNS,MAC address,etc.

Tomato