

Android tv-Quad-Core-Unterstützung Bluetooth™ 4.0 Android™ 4.4 KitKat Google Android 4.4 TV Box TM10



Hardware Technische Daten

Modell-Nr.	TM10
CPU	Amlogic S812 Quad-Core Cortex™ -A9r4 2,0 GHz
GPU	Octo-Core Mali™ 450MP GPU
BLITZ	8GB NAND BLITZ
RAM	2GB DDR3

Stromversorgung Technische Daten

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

Hauptmerkmale

OS	Google Android™ 4.4 KitKat
3D	3D-HD 1080Px2
Pre-installed Apps	ES-Datei Explorer, Google-Suche, GoogleMaps, Browser, Galerie, Uhr, Play-Shop, Taschenrechner, Kalender, Google Mail, E-Mail, Video
Unterstützung Decoder-Format	HD-MPEG1/2/4, H.264/H. 265, HD AVC/VC-1, RM/RMVB, Xvid/DivX3/4/5/6 , RealVideo8/9/10
Unterstützung 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
Unterstützung Foto-Format	HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
USB-Host	2 hoch Speed USB 2.0, Unterstützung U FESTPLATTE und USB-HDD
Karte Reader	SD/SDHC/MMC Karten
HDD-Datei System	FAT16/FAT32/NTFS
Unterstützung Untertitel	SRT, SMI, SUB, SSA/IDX + USB
Hoch Kantenschärfe Videoausgang	Unterstützung Alle Standard SD/HD/4K2K Ultra-HD-Dekodierung und Ausgabe
OSD-Typ der Sprachen	Englisch/Französisch/Deutsch/Spanisch/Italienisch Multilateralen Sprachen etc.
LAN	Ethernet: 10 / 100M, Standard RJ-45
Wireless	Unterstützung Dual-Band-WLAN-Fi™ (2,4 GHz/5 GHz) (AP6330)
Maus/Tastatur	Unterstützung 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

Unterstützung Viele Arten von IPTV und OTT-Programme

Software Technische Daten

Netzwerk Funktion	VUDU, Miracast, XBMC, Airplay, Skype, Picasa, Youtube, Flickr, Facebook, Online-Chats Filme, etc..
Andere Funktion	Kostenlos Suche im Internet, Tausende von Android-Anwendungen, viele Arten von Games, etc.



Picture Show







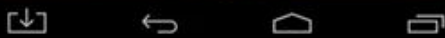
07:53 Tuesday, May 7

 Online Video	 My recommend	 Settings			
 My Apps	 Music	 Local			
					

 My Apps

1/27

 AppInsta...	 Browser	 Calculator	 Clock	 Downloa...	 Email
 Facebook	 FileBrow...	 Gallery	 Google S...	 Kodi	 Media C...
 Miracast	 MoviePL...	 Music	 Netflix	 OTA Upd...	 People



SETTINGS

Network Display Advanced Other

Wi-Fi Ethernet

Tomato Wi-Fi >

Tomato_5G Wi-Fi >

HiWiFi_0122A2 Wi-Fi >

AB01 Wi-Fi >

MERCURY_12 Wi-Fi >

xiaohu Wi-Fi >

Wi-Fi connected
AP Name: Tomato
IP Address: 192.168.1.21

SETTINGS

Network Display Advanced Other

HDMI auto OFF

HDMI Output 4k2k-25hz

Hide Status 4k2k-30hz OFF

Display Pos 4k2k-smpte

Start screen saver Never 4min 8min 12min

Output Modes

- 4k2k-25hz
- 4k2k-30hz
- 4k2k-smpte

ATHER PICTURES **VIDEOS** MUSIC PROGR

Files Add-ons



System info

Confluence

Summary information

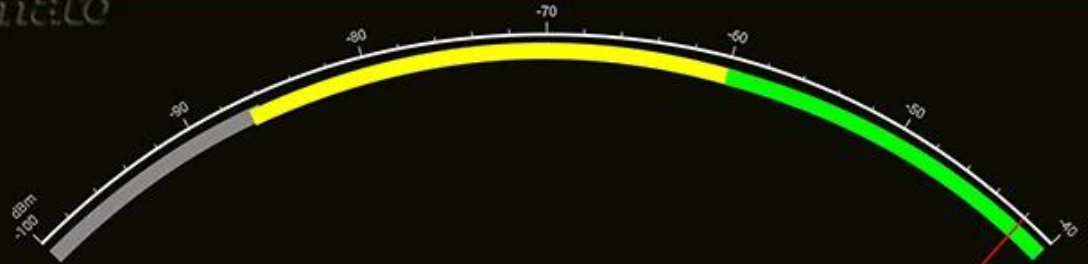
Summary	Free memory: 1035MB IP address: 192.168.1.21
Storage	Screen resolution: 1920x1080@60.00Hz - Full screen (31.90 fps)
Network	Operating system: Android 4.4.2 API level 19 (kernel: Linux 3.10.33)
Video	System uptime: 0 Minutes Total uptime: 2 Hours, 53 Minutes
Hardware	Battery level: 100%
PVR service	

Kodi 14.0 Git:2015-01-13-01fb502 (Compiled: Jan 13 2015)

CPU Usage: CPU0: 2.3% CPU3: 3.9%

Memory Used: 36%

Tomato



Tomato
b8:55:10:8a:40:cc

Sound OFF

渣打银行个人贷款官方网站

Root Checker

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/

Cortex ARM Cortex-A9
1.99 GHz
Intelligent Processors by ARM

CPU Architecture	ARM Cortex-A9
Cores	4
Revision	r4p1
Clock Speed	24 MHz - 1.99 GHz
Core 0	408 MHz
Core 1	stopped
Core 2	816 MHz
Core 3	stopped
CPU Load	12 %
GPU Vendor	ARM
GPU Renderer	Mali-450 MP

Tomato