

XBMC 電視 電視盒 TV 盒, OEM HDMI 電視盒 盒, 電視 HDMI 電視盒 盒



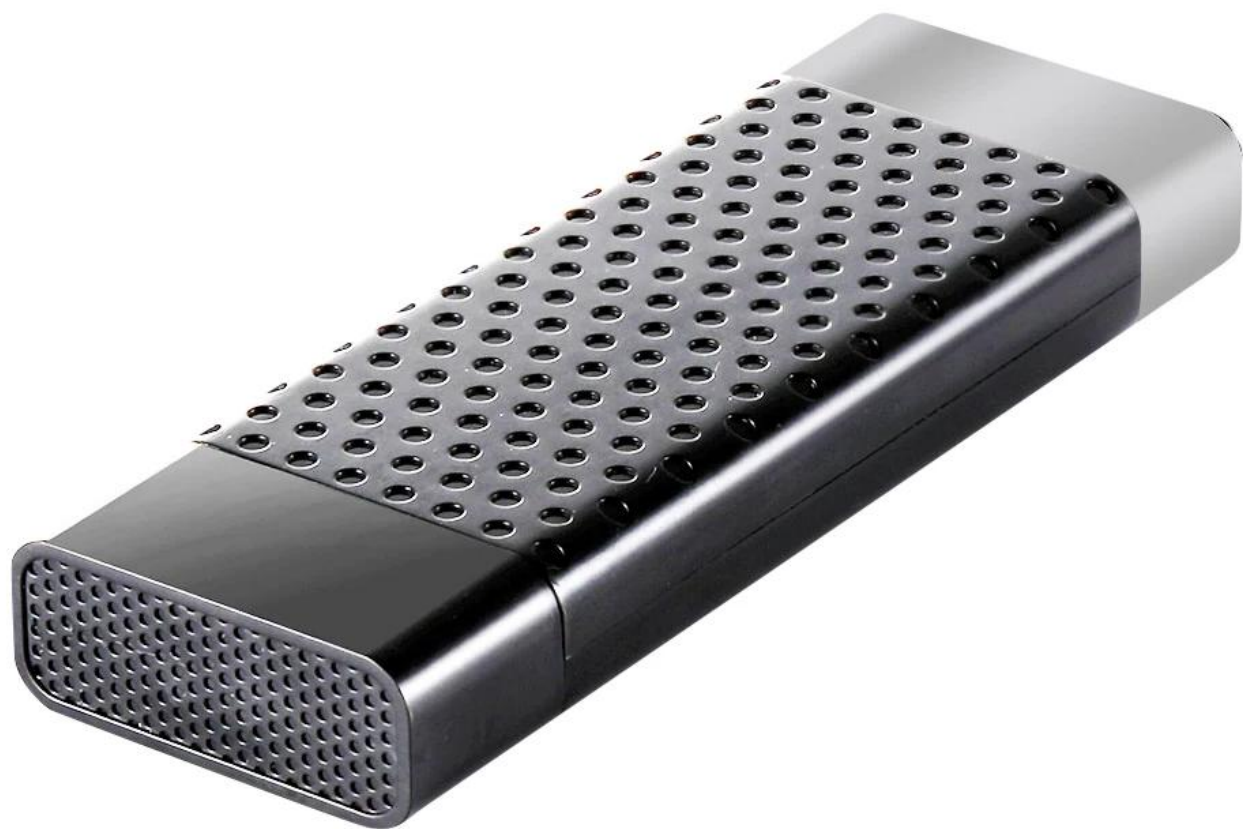
產品規格

產品名稱	Amlogic S905X 電視 Android TV 盒	
CPU	Amlogic S905X 四核 ARM Cortex A53 @2GHz	
GPU	四核 Mali-450MP GPU@750MHz,	
記憶體	DDR3 1GB (可選: 2GB)	
儲存	eMMC 8GB (可選:16GB)	
網路	IEEE 802.11b/g/n	
音訊	音訊輸出: 3.5mm	
埠	USB 5V/2A; LED 指示燈, 紅外線接收器; 麥克風	
電視	1*HDMI	4K*2K UHD 電視, HDMI 2.0A
埠	2*USB	1* USB 2.0 埠
儲存	1*TF 卡	4GB/8GB/16GB/32GB/64GB 可選

軟體規格

OS	<p>Android 6.0 系統</p> <p>* 支援 3D 影片播放</p> <p>* 支援 "電視" 模式 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視</p> <p>* 支援/可選 電視</p> <p>-VP9 電視-2 電視 4K*2K</p> <p>-H.265 HEVC MP-10@L5.1 電視 4K*2K@</p> <p>-H.264 AVC HP@L5.1 電視 4K*2K</p> <p>-H.264 MVC 電視 1080P@60fps</p> <p>-MPEG-4 ASP@L5 電視 1080P@60fps(ISO-14496)</p> <p>-WMV/VC-1 SP/MP/AP 電視 1080P@60fps</p> <p>-AVS-P16(AVS) /AVS-P2 JiZhun 電視 電視 1080P@60fps</p> <p>-MPEG2 MP/HL 電視 1080P@60fps</p> <p>-MPEG1 MP/HL 電視 1080P@60fps</p> <p>-RealVideo 8/9/10 電視 1080P@60fps</p> <p>* 電視 電視 1080P H.264 60fps 電視</p> <p>* HDR10 電視 HLG HDR 電視 電視</p> <p>* *.mkv,*.mpg,*.wmv,*.mpeg,*.dat,*.avi,*.mov,*.iso,*.mp4,*.rm 電視 *.jpg 電視 電視 電視</p> <p>* 電視/可選 電視</p> <p>-電視 電視 電視/可選 電視 電視 電視 JPEG 電視 H.264 電視</p> <p>-JPEG 電視 電視</p> <p>-電視 電視 電視 電視 1080P@60fps 電視 H.264 電視 電視</p> <p>DSP 電視 電視 電視 電視 電視 MediaCPU</p> <p>MP3,AAC,WMA,RM,FLAC,Ogg 電視 電視 7.1/5.1 電視 電視 電視 電視</p>
音訊	<p>電視 電視 電視 DAC</p> <p>電視 SPDIF/IEC958 電視 PCM 電視 電視 電視 電視/可選</p> <p>電視 電視 電視 12SPCM 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視</p>
埠	<p>HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF</p>
電視	<p>電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視</p>
電視	<p>電視 電視 電視 電視 電視 Netflix, Hulu, Flixster, Youtube 電視 電視 電視 電視</p>
電視	<p>電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視</p>
電視	<p>電視 電視 電視, 電視 HDD, U 電視, SD/MMC 電視</p>
電視	<p>SKYPE 電視 電視, MSN, 電視, 電視, QQ 電視 電視</p>
電視	<p>電視 電視, 電視 電視</p>
電視	<p>DLNA 電視 電視</p>
電視	<p>2.4G 電視 電視/可選 電視</p>

ONENUTS



ONENUTS



ONENUTS



ONENUTS



ONENUTS





Home

Favorite



Browser



Video



Apps



Settings



KODI



Music

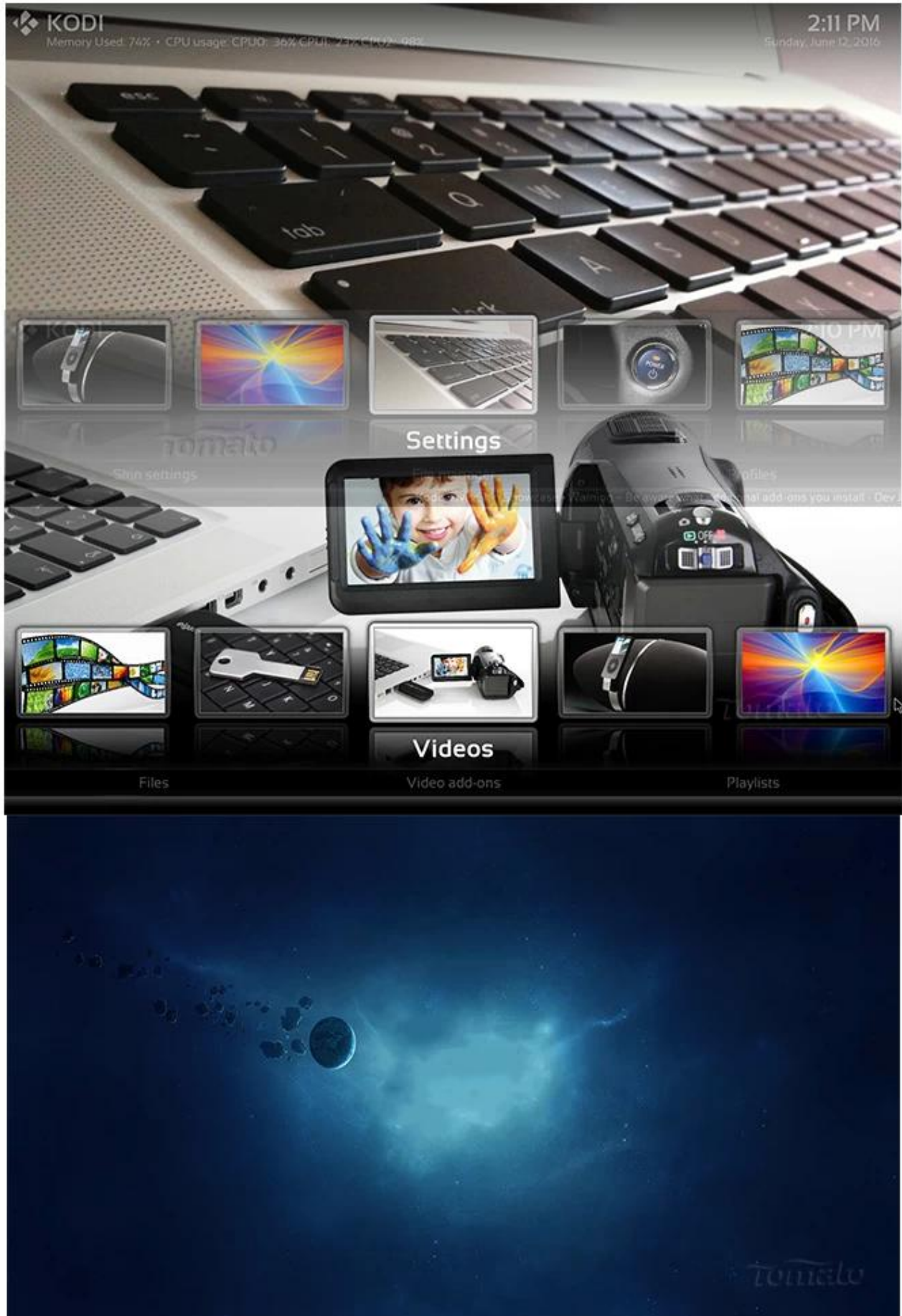


Clean Memory



Tomato





XBMC 是一个开源的媒体中心软件，可以在 Android TV Stick 等设备上运行。它支持 HDMI 输出，并且可以在 Android 设备上运行。XBMC 是一个开源的媒体中心软件，可以在 Android TV Stick 等设备上运行。它支持 HDMI 输出，并且可以在 Android 设备上运行。

XBMC Android TV Stick 的 特点:

1. **XBMC** 软件: 通过 TV Stick 上的 XBMC(即 Kodi 软件) 可以观看视频, 也可以 通过 网络 观看 网络 视频。
2. 内存 容量: 通过 内存 容量 大小 RAM 的 TV Stick 可以 观看 更多 的 视频 内容 和 更多 的 应用 程序。
3. 支持 **HDMI** 接口: 通过 它, 可以 通过 TV Stick 连接到 XBMC 软件 观看 更多 的 视频 内容。
4. **4K** 支持 **HD** 视频: 通过 它 可以 观看 更多 的 视频 内容 和 更多 的 应用 程序 4K Ultra HD 视频 内容。
5. 支持 **Wi-Fi**: 通过 它 Wi-Fi 接口 可以 观看 更多 的 视频 内容 和 更多 的 应用 程序。
6. 支持 更多 的 接口: microSD 和 USB 的 TV Stick 可以 观看 更多 的 视频 内容, 也可以 通过 更多 的 接口 观看 更多 的 应用 程序。
7. 支持 更多 的 接口: 通过 更多 的 接口 的 TV Stick 可以, 支持, 支持 更多 的 **Bluetooth** 接口 更多 的 应用 程序。
8. 支持 更多 的 接口: XBMC 软件 可以 通过 更多 的 接口 观看 更多 的 视频 内容, 也可以 通过 更多 的 接口 观看 更多 的 应用 程序。

XBMC Android TV 的 特点:

1. 支持 **XBMC** 软件: 通过 它, 可以 通过 更多 的 接口 观看 更多 的 视频 内容 和 更多 的 应用 程序 XBMC 软件 内容。
2. 支持 更多 的 接口: 4K Ultra HD 和 HDR 视频 内容 和 更多 的 应用 程序, TV 内容, 更多 的 TV, 也可以 通过 更多 的 接口 观看 更多 的 应用 程序。
3. 支持 更多 的 接口: 通过 XBMC 软件 可以, 支持, 支持 更多 的 TV Stick 软件 内容 和 更多 的 应用 程序 更多 的 应用 程序。
4. 支持 更多 的 接口: 通过 更多 的 接口 的 TV Stick TV, 支持, 支持 更多 的 **HDMI** 接口 更多 的 应用 程序。
5. 支持 更多 的 接口: TV Stick 软件 可以 通过 更多 的 接口 观看 更多 的 视频 内容 和 更多 的 应用 程序 更多 的 应用 程序, 支持 更多 的 接口 更多 的 应用 程序 更多 的 应用 程序。
6. 支持 更多 的 接口 更多 的 接口: 通过 更多 的 接口 更多 的 应用 程序, 支持 更多 的 接口 更多 的 应用 程序 TV Stick 软件 内容 和 更多 的 应用 程序 XBMC 软件 内容 和 更多 的 应用 程序。

XBMC 软件 支持 Android TV Stick 软件 内容 和 更多 的 应用 程序。 支持, TV 内容, 支持 更多 的 应用 程序 更多 的 应用 程序 **HDMI** Android 软件 内容 和 更多 的 应用 程序, 支持 更多 的 应用 程序 XBMC 软件 内容 和 更多 的 应用 程序 更多 的 应用 程序。 **Android TV** 软件 内容 和 更多 的 应用 程序。 支持 更多 的 应用 程序!