

Android 5.1 Amlogic S905 四核处理器 HD Media Player 1080p
 支持 Kodi16.0 MXQ Pro

MXQ Pro

Amlogic S905 Quad Core MXQ Pro

New arrival! Android 5.1.1 Smart TV Box H.265 HEVC Full HD 1080P Android Smart HDMI 2.0 TV Box.



S905



Cortex™ A53



HDMI™ 2.0



**H.264
H.265
HEVC**



RJ45



Android™ 5.1.1



**4K
2K**



Mali™-450MP





| | |
|--------------|---|
| 产品概述 | |
| 产品名称 | MXQ Pro |
| 处理器 | Amlogic S905 ARM Cortex™-A53 CPU 主频 2.0 GHz (DVFS) |
| GPU | Mali™-450 主频 750 Mhz + |
| 存储 | 8GB EMMC (闪存 16 GB) |
| SDRAM | 1GB DDR3 (闪存 2 GB) |
| 电源规格 | |
| 电源输入 | DC 5V/2A |
| 指示灯 (LED) | 电源灯: 常亮 待机灯: 闪烁 |
| 操作系统 | |
| 操作系统 | Android™ 5.1 Lollipop |
| 3D 支持 | 3D HD 1080Px2 |
| 视频解码支持 | HD MPEG1/2/4, H.264/ H.265 HD AVC/VC-1, RM/RMVB, Xvid/DivX3/4/5/6 RealVideo8/9/10, HEVC MP-10 |
| 视频编码支持 | Avi/Rm/Rmvb/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/Wmv/Asf/Flv/Dat/Mpg/Mpeg /MP4 |
| 音频解码支持 | MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/AC3/DDP/TrueHD/DTS/DTS/HD/FLAC/PCM |
| 图像解码支持 | HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF |
| USB 接口 | 4 个 USB 2.0 接口 支持 USB HDD |
| 存储卡支持 | SD™ / 闪存 SDHC/MMC |
| HDD 支持 | FAT16/FAT32/NTFS |
| 网络接口 | SRT/SMI/SSA/IDX + USB |
| 显示输出 | 支持 SD/HD/4K2K 输出 HD 输出分辨率最高支持 1080P |
| OSD 支持 | 支持 OSD/字幕/字幕/字幕/字幕 支持 字幕 |
| LAN | 网络接口: 100M 网络接口 RJ-45 |
| 无线 | 支持 IEEE802.11 b/g/n (支持 IEEE802.11 b/g/n/ac) |
| 无线 | 支持 IEEE802.11 b/g/n (支持 IEEE802.11 b/g/n/ac) USB 无线网卡 2.4GHz 支持 USB 无线网卡 2.4GHz |
| HDMI™ | HDMI™ 2.0 (CEC 支持 HDCP 2.2) 4K * 2K @60 fps |
| AV | 支持 AV |
| 蓝牙 | 支持蓝牙 |
| 3G | 支持 3G |
| SPDIF/IEC958 | 支持 SPDIF |
| IPTV 或 OTT | 支持 IPTV 或 OTT 支持 |
| 其他功能 | |
| 网络功能 | Miracast 支持 Airplay, Skype 支持 Youtube Picasa, Facebook 支持 支持 |
| 其他 | 支持 Android 支持 |



HDMI 2.0
Visual—Perfect Transmission



Wifi



CPU Amlogic S905 Quad-core 64-bit
ARM Cortex-A53 up to 2GHz

GPU Penta-core ARM Mali-450



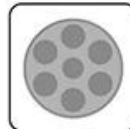
Android 5.1



1GB DDR3
8GB NAND FLASH



Game



V.O.D

8GB



CPU Amlogic S905 Quad-core 64-bit
ARM Cortex-A53 up to 2GHz

GPU Penta-core ARM Mali-450



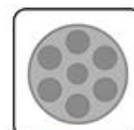
Android 5.1



1GB DDR3
16GB NAND FLASH



Game



V.O.D

16GB



Android 5.1

New Visual & More attractive UI.

More convenient Wifi & BT Settings.

Comprehensive improvement of system stability.

HD Voice



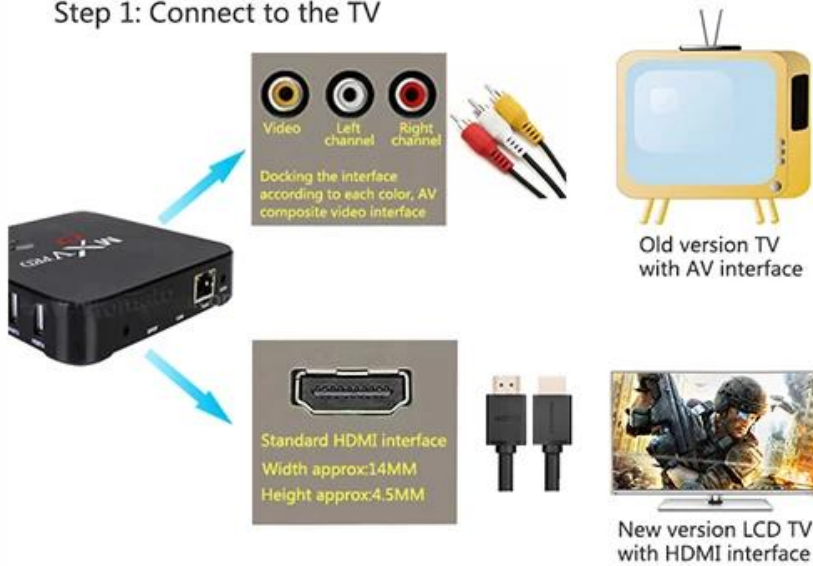
Bandwidth saving Lifting speed

H.265 hardware decoding can save 50% bandwidth resources;
Let you watch the 4K movie smoothly



Only two steps, Easy operation

Step 1: Connect to the TV



Step 2: Connect to the Internet

