

Android IPTV HD TV

Specs

OS	Android IPTV HD TV
CPU	Amlogic S905X2 ARM Cortex-A53 2.0GHz
GPU	ARM MP2 GPU
ROM	LPDDR3/4 4GB
Display	4K x 2K 60fps
Storage	32GB EMMC(64GB)
OS	Android 8.1
DRM	Widevine(Verimatrix/Playready)
Security	HDCP 2.2, Widevine L1

Supported Formats

Video	VP9-10 4Kx2K@60fps H.265 HEVC MP-10@L5.1 4Kx2K@60fps H.264 AVC HP@L5.1 4Kx2K@30fps H.264 MVC 1080P @60fps MPEG-4 ASP@L5 1080P@60fps(ISO-14496) WMV/VC-1 SP/MP/AP 1080P@60fps AVS-P16(AVS) /AVS-P2 JiZhun 1080P@60fps MPEG-2 MP/HL 1080P@60fps(ISO-13818) MPEG-1 MP/HL 1080P@60fps(ISO-11172) RealVideo 8/9/10 1080P@60fps WebM(VGA)
Audio	MJPEG JPEG (ISO/IEC-10918) JPEG, AVI, RM, RMVB, Xvid/DivX3/4/5/6, RealVideo8/9/10 *.mkv, *.wmv, *.mpg, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm, *.jpg HD MPEG1/2/4, H.264, HD AVC/VC-1, RM/RMVB, Xvid/DivX3/4/5/6, RealVideo8/9/10 Avi/Rm/RmVb/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/mpg/mpeg, MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/AC3/DDP/TrueHD/DTS/DTS/HD/FLAC/APE

Ports

1*HDMI	HDMI 2.1, HDMI CEC, Dynamic HDR, HDCP 2.2, 4Kx2K@75
1*AV	CVBS 480i/576i SD
2*USB	1x USB 3.0, 1x USB 2.0
1*RJ45	100/1000M RJ-45
Audio	4.0
Video	2T2R
1*TF	TF
Power	DC 5V/2A

Features

Video	HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
Software	KODI 18.0
Control	IR, HDMI, BT, USB
Network	USB BT, 2.4GHz USB



Amlogic S905X2	Android 8.1	CPU Core 64Bit	GPU Davlin MP2
ARM Cortex A53	LAN 100/1000M	H.265 HEVC	VP9 HDR10+
WiFi 2T2R	eMMC LPDDR3/4	BT 4.0	4K*2K

THREE INDEPENDENT ANTENNAS

2.4G/5.8G WiFi Antenna X2, Bluetooth Antenna X1

The signals don't interfere with each other



2.4G/5.8G WiFi Antenna

Bluetooth Antenna



NEURAL NETWORKS API



SMARTER, FASTER
AND
MORE POWERFUL
THAN
EVER CHIPSET



HD 2.0, 4K*2K display
4K*2K H.264/H.265 super HD video playback



NEW GENERATION MEMORY



4GB

LPDDR3/4 RAM

32/64GB

eMMC ROM

Say goodbye to Background Cleaning
and Sluggish Performances.

The newest cutting edge LPDDR4 Memory
is coming



USB 3.0

SuperSpeed USB
Theoretical speed
up to 5Gbps
(practical speed up to
200MB/s)

VS



USB 2.0

High speed USB
Theoretical speed
up to 480Mbps
(practical speed up to
35/40MB/s)



USB 2.0

USB 3.0

Google Assistant



ANDROID 8.1 SYSTEM
IS COMING

HIGH PERFORMANCE GPU



Davlin MP2 GPU,
support 3D Games playing,
gives you a smooth experience





TV 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容 包括 Android IPTV HD 電視 接收 所有 電視 頻道 內容 接收器。

1. 接收 所有 電視 頻道:

TV 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容。IPTV 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容, 包括, 所有 電視 頻道 內容 接收器。

2. HD 接收器 接收 所有:

接收器 接收 所有 電視 頻道 HD 內容 接收器。接收器 接收 所有 電視 頻道 內容, TV 接收器, 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容。

3. Android 接收器 接收 所有:

Android 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容。Google Play 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容, 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容 接收器。

4. 接收 所有:

接收器 接收 所有 電視 頻道 Wi-Fi 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容。接收器 接收 所有 電視 頻道 內容 接收器。

5. 接收 所有 電視 頻道:

Android IPTV 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容 接收器。接收器 接收 所有 電視 頻道 內容 接收器, 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容 接收器。

6. 接收 所有 電視 頻道:

接收器 接收 所有 電視 頻道 TV 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容。接收器 接收 所有 電視 頻道 內容, 接收器 接收 所有 電視 頻道 內容 接收器。

7. ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ:

USB ຕິດຕໍາ, ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ microSD ຕິດຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ. ການ ປິດຕິດ ຕິດຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ, ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ.

8. ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ:

ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ. ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ, ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ, ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ.

9. ການ ປິດຕິດ ຕິດຕໍາ:

ການ ປິດຕິດ ຕິດຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ, ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ. ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ.

10. ການ ປິດຕິດ ຕິດຕໍາ:

Android IPTV HD ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ TV ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ. ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ, ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ, ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ.

Android IPTV HD ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ TV ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ [ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ](#) ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ, ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ. ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ, ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ, ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ ການ ປິດ ຕິດ ຕໍາ.