

# Android TV, Android TV

## Android TV

Android TV	Android Amlogic S905X3
Processor	Amlogic S905X3 ARM® Cortex™ A55 64-bit
GPU	GPU G31™ MP2
RAM	DDR3: 2GB/4GB
eMMC	32GB(Option): 16GB/64GB
OS	Android 9.0
Network	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac; 2.4G / 5G
Audio	Codec; DAC

## Android TV

Video	<ul style="list-style-type: none"> <li>Amlogic Video Engine (AVE) 4x1080P@60fps</li> <li>"RealVideo" 8Kx4K@24 fps</li> <li>VP9-2 8Kx4K@24 fps</li> <li>H.265 HEVC MP-10@L5.1 8Kx4K@24 fps</li> <li>AVS2-P2 8Kx4K@24 fps</li> <li>H.264 AVC HP@L5.1 4Kx2K@30fps</li> <li>MPEG-4 ASP@L5 1080P@60fps (ISO-14496)</li> <li>WMV/VC-1 SP/MP/AP 1080P@60fps</li> <li>AVS-P16(AVS) /AVS-P2 JiZhun 1080P@60fps</li> <li>MPEG-2 MP/HL 1080P@60fps (ISO-13818)</li> <li>MPEG-1 MP/HL 1080P@60fps (ISO-11172)</li> <li>RealVideo 8/9/10 1080P@60fps</li> <li>MJPEG (ISO/IEC-10918)</li> <li>JPEG, *mkv, *.wmv, *.mpg, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm, *.jpg</li> </ul>
Audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg 7.1/5.1 VAD</li> <li>SPDIF/IEC958 / PCM</li> <li>TDM/PCM/I2S 3 384kHz x 32ch x 16ch</li> <li>I2S 384kHz x 32ch x 16ch</li> <li>PDM CIC, LPF HPF DMIC</li> <li>8 DAC</li> <li>PCM I2SPCM</li> </ul>

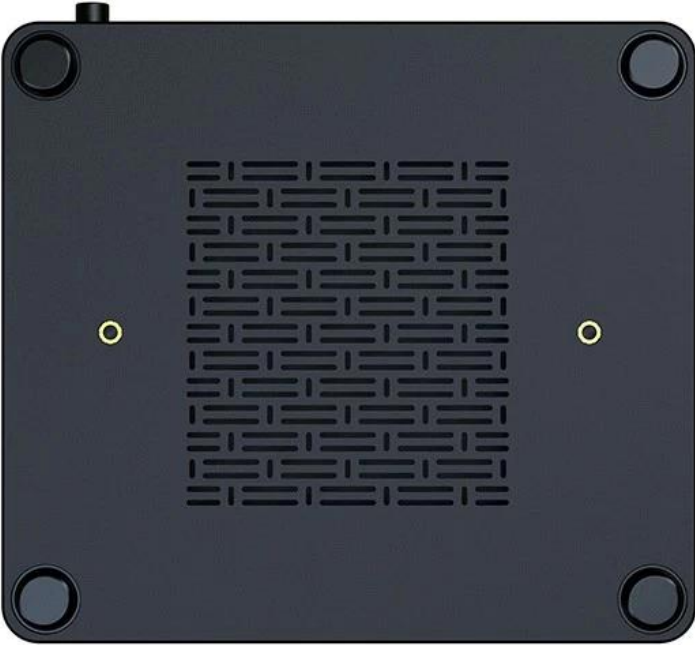
## Android TV

Ports	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 * HDMI</li> <li>1 * 480i/576i</li> <li>2* 3.0</li> <li>2* 2.0</li> </ul>
IR	1 * IR
RJ45	1 * RJ45
TF	1 * TF
Power	5V/2A
Storage	SSD/HDD 3.5

## Android TV

Image	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF
Audio	Codec









Android TV  
Android TV  
Android TV  
Android TV

Android TV  
Android TV  
Android TV  
Android TV

Android TV  
Android TV  
Android TV  
Android TV

Android TV 是 Google 开发的基于 Android 操作系统的电视系统。它允许用户在电视上运行各种 Android 应用程序，包括流媒体服务、新闻、天气、体育和儿童内容。Android TV 电视通常具有语音控制功能，可以通过 Google Assistant 进行搜索和导航。此外，它们还支持各种连接选项，如 Wi-Fi、蓝牙和 USB，以增强用户体验。

Android TV 电视通常具有语音控制功能，可以通过 Google Assistant 进行搜索和导航。此外，它们还支持各种连接选项，如 Wi-Fi、蓝牙、USB 和 HDMI，以增强用户体验。Android TV 电视通常具有更大的屏幕尺寸，并提供更沉浸式的观看体验。它们还支持各种流媒体服务，如 Netflix、Amazon Prime Video 和 YouTube，以满足用户的不同需求。

Android TV 电视通常具有更大的屏幕尺寸，并提供更沉浸式的观看体验。它们还支持各种流媒体服务，如 Netflix、Amazon Prime Video 和 YouTube，以满足用户的不同需求。Android TV 电视通常具有语音控制功能，可以通过 Google Assistant 进行搜索和导航。此外，它们还支持各种连接选项，如 Wi-Fi、蓝牙、USB 和 HDMI，以增强用户体验。

Android TV 电视通常具有语音控制功能，可以通过 Google Assistant 进行搜索和导航。此外，它们还支持各种连接选项，如 Wi-Fi、蓝牙、USB 和 HDMI，以增强用户体验。Android TV 电视通常具有更大的屏幕尺寸，并提供更沉浸式的观看体验。它们还支持各种流媒体服务，如 Netflix、Amazon Prime Video 和 YouTube，以满足用户的不同需求。Android TV 电视通常具有语音控制功能，可以通过 Google Assistant 进行搜索和导航。此外，它们还支持各种连接选项，如 Wi-Fi、蓝牙、USB 和 HDMI，以增强用户体验。

Android TV 电视通常具有语音控制功能，可以通过 Google Assistant 进行搜索和导航。此外，它们还支持各种连接选项，如 Wi-Fi、蓝牙、USB 和 HDMI，以增强用户体验。Android TV 电视通常具有更大的屏幕尺寸，并提供更沉浸式的观看体验。它们还支持各种流媒体服务，如 Netflix、Amazon Prime Video 和 YouTube，以满足用户的不同需求。Android TV 电视通常具有语音控制功能，可以通过 Google Assistant 进行搜索和导航。此外，它们还支持各种连接选项，如 Wi-Fi、蓝牙、USB 和 HDMI，以增强用户体验。