

**HD 1080P TV**,  **TV**

<p>                     CPU                      GPU                      RM                      ROM                      OS                      2.4G5G IEEE 802.11 a/b/g/n/ac                 </p>	<p>                     HD 1080P TV                      Amlogic S905Y4 ARM Cortex-A35 CPU(S905Y4)                      Mali-G31 MP2 OpenGL ES 1.1/2.0/3.2, OpenCL 2.0, Vulkan 1.1                      2GB(1/2/4GB)                      16GB(8/16/32GB)                      11                      2.4G5G IEEE 802.11 a/b/g/n/ac                 </p>
<p>                     &amp;                 </p>	<p>                     AV1 MP-10@L5.1 4Kx2K@60fps                      VP9 -2 4Kx2K@60fps                      H.265 HEVC MP-10@L5.1 4Kx2K@60fps                      H.264 AVC HP@L5.1 4Kx2K@30fps                      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)                      JPEG, , ,                      *mkv,*.wmv,*.mpg, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm *.jpg                      MP3, AAC, WMA, RM, FLAC                 </p>
<p>                     1*HDMI                      1*USB                      1*IR                      BT4.X                      DC                 </p>	<p>                     4K*2K UHD, HDMI 2.1                      1* USB2.0;                      2.5mm                      BT4.X                      TYPE-C (5V/2A)                 </p>
<p>                     HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF                      , , , , ,                 </p>	<p>                     HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF                      , , , , ,                 </p>

# ONENUTS

## 4K TV Box features with HDR10+



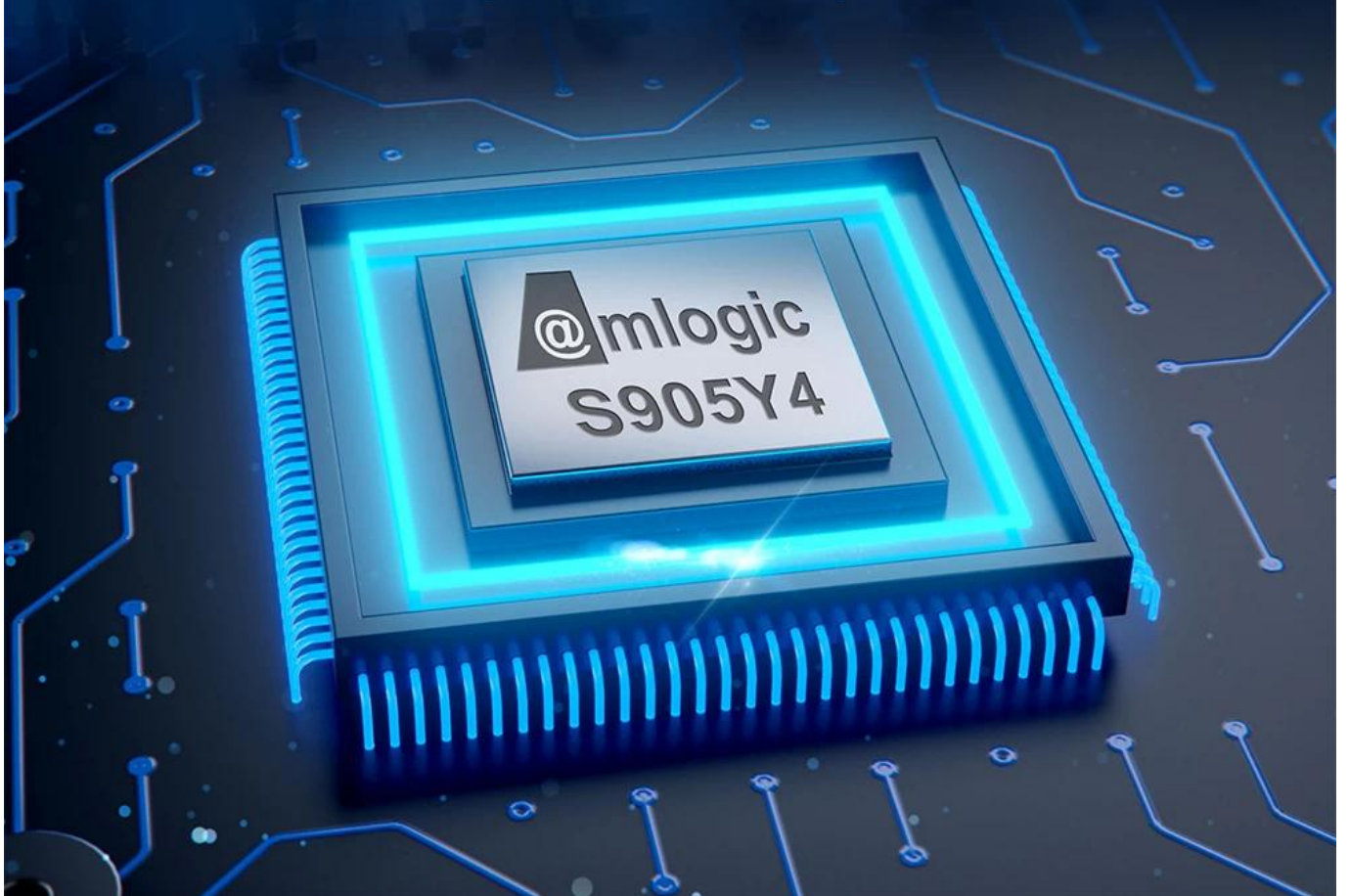
# Amlogic S905Y4 Quad Core

With ARM Cortex-A35 high-performance CPU which delivers the best combination of power efficiency and performance in its class

**CPU** 4core 64 bit  
Cortex A35

**GPU** Mali-G31  
MP2

**RAM** 2/4G  
**ROM** 16/32G



# 4GB RAM, Large Memory

Large storage capacity that allows you to install a wide number of applications



# Android 11

Latest system, enhanced protection of user privacy



**Android 11**

**Android 10**

**Android 9.0**



Android 11



NETFLIX

Google play

YouTube

chrome

AV1

1



AV1 20%~30%

VP9

H.265



**4K**

**HDR10+**

**H.265  
HEVC**

With the latest HDR10+ technology and high speed 4K processing up to 60fps playback. Bring you a lifelike viewing experience.



# Low Power Consumption

Ensure stronger and more stable WiFi signal with faster transmission speed. Never worry about disconnect from WiFi.



2.4G&5G WiFi





# Fast, stable, multi-devices connection

External devices available via BT function



Headset



Speaker



Mouse



Tablet



Phone



**BT4.X**

# Mini TV Stick

Delicate and smooth appearance design with fashionable blue signal light, which make your eyes brightly.



# WHAT CAN WE DO?

With elegant design and excellent performance, our products are warmly welcomed internationally.



Play games



Watch movies



Working Conference

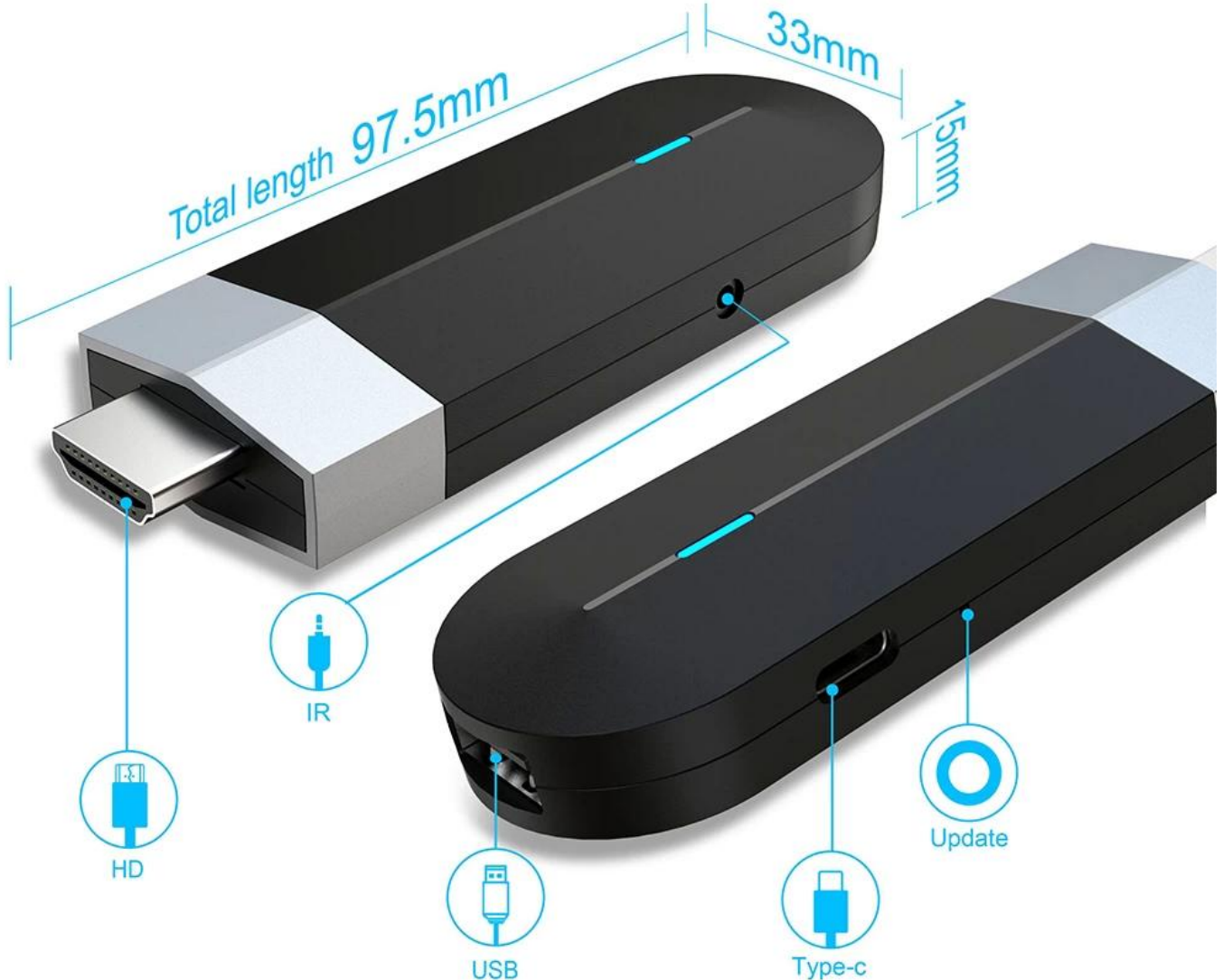


Music sharing



# Interface & Dimension

Convenient, fast, rechargeable and data transmission type-C of the interface



Amlogic S905Y4 SoC 搭载 Mali-G31 MP2 GPU 搭载 ARM Cortex-A35 处理器。支持 8K HDR 视频 4K@120fps H.265, VP9 及 AV1 编解码。

Amlogic S905Y4 搭载 Cortex-A55 处理器。Cortex-A55 处理器性能提升 32%。

Amlogic S905Y4 SoC 采用 12nm 工艺，搭载 1.8GHz ARM Cortex-A35 CPU 4核，支持 4K@120fps 8K HDMI 2.1，USB 3.0，eMMC，10/100 以太网，8通道音频。

## CPU

Amlogic S905Y4 SoC 搭载 4核 ARM Cortex-A35 处理器 2GHz。

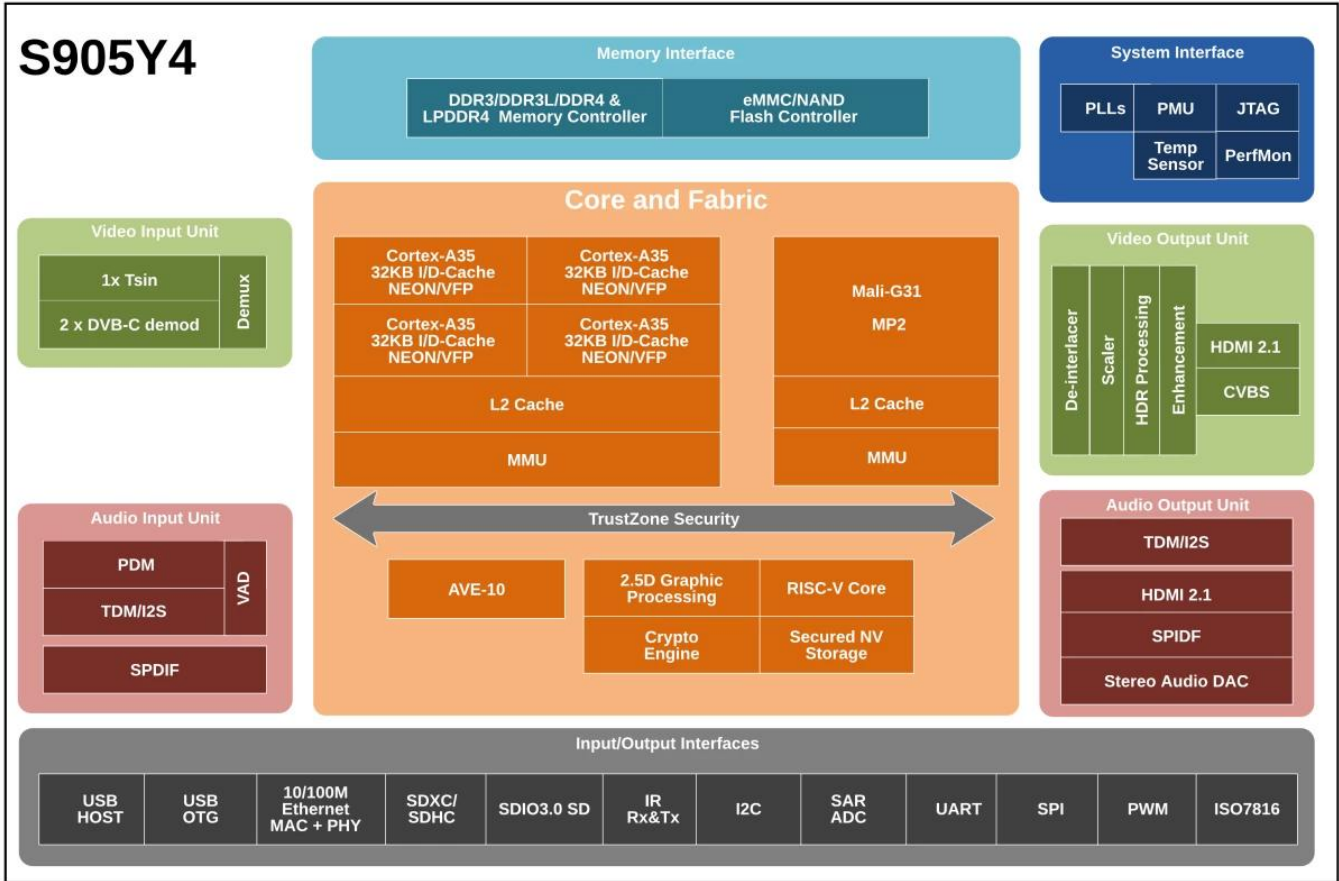
## GPU

搭载 Mali-G31 MP2 GPU 650Mhz，峰值性能 1.3Gpix/s = 2.6Gpix/s (Mali-450 峰值 0.65Gpix)。支持 OpenGL ES 3.2 Vulkan 1.2 OpenCL 2.0 FP，512MB L2 缓存，AMBA 4 ACE-LITE。

VPU

支持 HDR 支持 REC709/BT2020 支持 h.265, VP9 支持 AV1 支持 4K@120fps 支持 8K 支持 HDMI 2.1 支持 UHD 4K@120fps 支持 8K 支持 TV.

支持 Android 11(API 30), 支持 5.4.86.



支持 HD 1080P TV 支持 Android TV 支持 4K@120fps 支持 8K 支持 TV.

1. **支持 HD 1080P TV**: Full HD 1080P 支持 4K@120fps 支持 8K 支持 TV.
2. **支持 Android TV**: 支持 Android 11, 支持 Google Play 支持 TV Box 支持 TV.
3. **支持 4K@120fps**: 支持 4K@120fps 支持 8K 支持 TV.
4. **支持 8K**: 支持 8K 支持 TV.
5. **支持 TV**: 支持 TV 支持 TV.

□, □□□□ □ □□□□ □□□□ □□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□.

6. □□ □□: HDMI □ USB □□□□ □□ □□□□ □□□□□□. □□ □□, □□□□ □□ □□ □□□□□□ □□□□ □□ TV Box□ □□□□ □□□□ □□□□□□.
7. □□ □□□□: □□ □□□□□□ □□□□ □ □□□ □□ □□□□ □□□□□□. TV Box□ □□□□ □□□□, □□ □ □□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□□.
8. □□ □□ □□: □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□. □□ □□ □□□□, □□ □□ □ □□□□ □□ □□□□ Smart Android TV Box□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□.

□□□□□□, □□□□ □□□□ HD 1080P [TV Box](#) □□□□ □□□□, □□□□ □□□□, □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□. □□ □□□□ Android TV Box□ □□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□.