

OTT TV 2018

<h2>基本仕様</h2>	
OS	Android TV 2018
CPU	Amlogic S905X3 4核 ARM Cortex-A55 2.0GHz
GPU	ARM Mali-G31
SDRAM	4GB DDR4
eMMC	32GB eMMC
無線LAN	WiFi IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax 2x2 MIMO (MIMO 2x2) 802.11ax 1200Mbps 1000M
音声出力	9.0/ATV
音声入力	5.0
DRM	Widevine(Verimatrix/Playready)
<h2>映像・音声</h2>	
コーデック	VP9/H.265/AVS2 4Kx2K@60fps, H.264 4K @30fps, AVS/VC-1/MPEG1-4 1080P @60fps, H.264/H.265 1080P @60fps, HD MPEG1/2/4, H.265/HEVC, HD AVC/VC-1, RM/RMVB, Xvid/DivX3/4/5/6, RealVideo8/9/10, Avi/Rm/Rmvp/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/mpg/mpeg, MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/DDP/TrueHD/HD/FLAC/APE, HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
HDR	HDR 10
<h2>接続</h2>	
HDMI	1 * 3D, HDR, CEC 4Kx2K@60fps HDMI 2.1
AV	1 * AV
USB	2 * USB 2.0, USB HDD
RJ45	RJ-45
ワイヤレス	Miracast, DLNA, Airplay, Skype, Netflix, Twitter, Picasa, Youtube, Flickr, Facebook
TF	1 * TF
SPDIF	
IR	
LED	
<h2>電源</h2>	
電源仕様	AC100-240V 50/60Hz, DC 5V/2A
付属品	リモコン, 電源ケーブル, HDMIケーブル, 取扱説明書
保証	KODI
その他	USB BT, 2.4GHz USB

Smart TV BOX

Powerful Performance and Large Storage Capacity

@mlogic S905X3	GPU Mali-G31	Android 9.0	DDR3 4GB	eMMC 32G
HEVC H.265	USB 3.0	@24fps 8K	WIFI 2.4G/5G	HDR 10+



Support multi-screen share
Support DLNA, Miracast, Airplay. You can play games and watch movies on the big screen

 DLNA  Airplay  Miracast



Dual wifi design and stable performance

2.4:100Mbps

Stronger penetration & More Stable

5G:250Mbps

Faster Transmission & Load Quickly

2.4+5G:400Mbps

Built-in T2TR, more efficient and stable





Android 9.0

application installation is more flexible

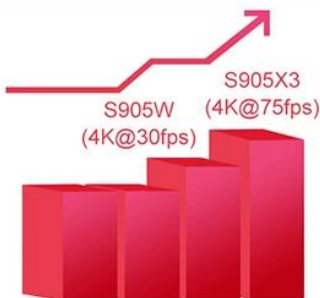
- More stable with applications
- Save 25% RAM in Spacet
- Faster & Safer responses

Download more apps

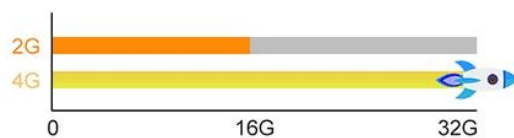


Amlogic S905X3 Quad Core

Faster, Smarter and More Powerful



4GB DDR3	32GB eMMC	Ultra-fast running speed
		Professional image processing



8K & 3D

The perfect combination of 8K and 3D, bring you a 3D visual experience
Feel the shock of the 3D cinema at home



H.265 Makes 8K within Reach

Advanced H.265 Makes HD video Smoother



H.265 Decoding

Less bandwidth / clearer image



Not decoded

Loading slowly / blurred image

Smart TV 與 OTT 電視的選擇

Smart TV 與 OTT 電視的選擇，取決於您的預算、觀看習慣、以及對畫質和音質的要求。以下列出了一些選擇時應考慮的因素：

- 預算：**Smart TV 通常比 OTT 電視便宜，但如果您需要高畫質和音質，OTT 電視可能更值得投資。
- 系統：**Smart TV 通常運行 Android 系統，這意味著您可以安裝各種應用程序。OTT 電視則運行專用的系統，通常更簡單易用。
- 畫質和音質：**Smart TV 通常具有較低的畫質和音質，而 OTT 電視則通常具有更高的畫質和音質。
- 4K HDR 支持：**4K HDR 是當前電視市場的主流規格，如果您追求高畫質，選擇支持 4K HDR 的電視是明智的。
- 智能功能：**Smart TV 通常具有更多的智能功能，如語音控制、投屏等。OTT 電視則通常功能較簡單。
- 連接性：**Smart TV 通常具有更多的連接接口，如 Wi-Fi、Bluetooth、HDMI、USB 等。OTT 電視則通常具有較少的連接接口。
- 品牌：**選擇信譽良好的品牌，可以確保產品的質量和售後服務。
- 安裝和維護：**Smart TV 通常安裝和維護更簡單，而 OTT 電視則可能需要專業的安裝和維護。

Smart TV 與 OTT 電視的選擇，取決於您的預算、觀看習慣、以及對畫質和音質的要求。如果您追求高畫質和音質，OTT 電視可能是更好的選擇。如果您追求智能功能和易用性，Smart TV 可能是更好的選擇。

[Android TV Box](#)