

Allwinner H616 10 TV

<p> 規格 型號: X96Q MAX 10 TV CPU: Allwinner H616 ARM Cortex A53 GPU: G31 MP2 記憶體: DDR3: 4GB 儲存: eMMC: 32GB(可擴:64GB) 網路: 10.0 無線: IEEE 802.11b/g/n/ac </p>	
<p> 功能與規格 影片 支援 4Kx2K@60fps 1x1080P@60fps 影片 播放 支援 支援 "H.265" 影片 播放 支援 影片 播放 支援 影片 播放. 支援 影片 - VP9 影片 2 影片 4Kx2K@60fps - H.265 Main10@L5.1 影片 4Kx2K@60fps 影片 6K@30fps - 影片 4Kx2K@60fps AVS2-P2 影片 - H.264 BP/MP/HP@L4.2 影片 4Kx2K@30fps - H.263 BP 影片 1080P@60fps - MPEG-4 SP/ASP@L5 影片 1080P@60fps(ISO-14496) - MPEG-2 MP/HL 影片 1080P@60fps(ISO-13818) - MPEG-1 MP/HL 影片 1080P@60fps(ISO-11172) - Xvid 影片 1080P@60fps - Sorenson Spark 影片 1080P@60fps - VP8 影片 1080P@60fps - AVS/AVS JiZhun 影片 影片 1080P@60fps - WMV9/VC1 SP/MP/AP 影片 1080P@60fps - 影片 45MPPS JPEG HFIF 影片 影片 - 影片 影片 影片 影片 影片 影片 - MJPEG 影片 JPEG 影片 影片 影片(ISO/IEC-10918) - JPEG 影片, 影片 影片, 影片 影片 影片 影片 - *.mkv, *.wmv, *.mpg, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm 影片 *.jpg 影片 影片 影片 </p>	
<p> 音訊 MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg 影片 7.1/5.1 影片 影片 影片 影片 影片 -20dB 影片 影片-DAC 影片 -16dB 影片 20dB 影片 影片 影片 -8kHz~192kHz DAC 影片 影片 -95/-2dB SNR@A-weight, -80/-dB THDN, 影片 影片 0.55Vrms 影片 -DAC 影片 影片 影片 128*24 影片 FIFO 影片 384kHz x32 影片 x 8ch 影片 96kHz x 32 影片 x 32ch 影片 TDM/PCM 影片 影片 384kHz x 32 影片 x 8ch 影片 I2S 影片 影片 影片 TDM/PCM/I2S 影片 影片 影片 影片 CIC, LPF 影片 HPF 影片 影片 影片 PDM 影片, 影片 8 影片 DMIC 影片 影片 影片 影片 DAC 影片 影片 I2SPCM 影片 影片 影片 影片 影片 影片 影片 影片 </p>	
<p> 介面 1*HDMI 4K*2K UHD 影片, HDMI 2.0A 1*AV 影片 480i/576i 影片 影片 影片 3*USB 3*USB 2.0 1*IR 影片 影片 影片 影片 1*RJ45 影片 影片 影片 1*TF 影片 4GB/8GB/16GB/32GB/64GB 影片 影片 DC 5V/2A; LED 影片. 影片 影片: 影片 </p>	

□□	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF
□□	□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □ □□□ □□
□□	□□ □□□ □□□□□ □□□□□ Netflix,Hulu,Flixster,Youtube □□ □□□□□□. □□ □□□□□□ □□□, □□□□ □ □□□ □□□□ □□□□□ □ □□□□□. □□ □□□ □□□, HDD, U □□□□, TF □□ □□□.



4K HDR

Smart TV Box

Cortex-A53

Mali-G31

Quad-Core

OpenGL 3.2

OpenCL 2.0

Vulkan 1.1

ALLWINER[®]
H616

A detailed 3D rendering of an Allwinner H616 processor chip mounted on a circuit board. The chip is square with a glowing blue border and features the Allwinner logo and 'H616' text. The surrounding circuit board is dark blue with glowing blue traces and components. The overall aesthetic is futuristic and high-tech.

Android 10

Large storage, can hold more applications you like



Chrome



Netflix



YouTube



KODI



Passed GTVS test, featuring 4K 60fps

H.265 decoding

4K 60fps

VP9 decoding

4K 60fps

AVS decoding

4K 60fps





Non Anti-shake

Other models

Our model

Anti-shake

SDR

HDR



Other models


Our model

3D Denoise



Airplay 

DLNA 

Miracast 



2.4G/5G WiFi+BT5.0



Other models

Our model



DC

HDMI

AV

USB2.0

USB2.0



OPTICAL

ETHERNET

USB2.0

TF CARD



Package Contents



Device



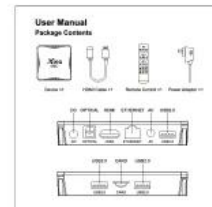
IR Remote Control
(Battery not Included)



Power Supply



HDMI Cable



User Manual

Product comparison

Parameter \ Chip	H616	RK3318	S905X3
CPU	Quad Core Cortex-A53	Quad core Cortex-A53	Quad-core Cortex-A55
GPU	Mali G31 OPenGL ES 3.2	Mali 450 OpenGL ES 2.0	Mali G31 OpenGL ES 2.0
H.265 decoding	4K@60fps / 6K@30fps	4K@60fps	4K@60fps
OS	Android 10	Android 9.0	Android 9.0
Frequency	1.35GHz	1.2GHz	1.2GHz
Run Score	57934	49320	49620

* The running score data is only a single test result of professionals

Allwinner H616 可以运行 Android 10 TV 盒子，提供更流畅、更稳定的性能。同时，它支持 4K@60fps / 6K@30fps 的视频解码，为您的 TV 带来更清晰、更流畅的观看体验。

相比 Allwinner H616，RK3318 支持的 TV Box 性能较弱，不支持 4K@60fps 的视频解码，只能支持 4K@60fps 的视频解码。同时，它不支持 Android 10，只能运行 Android 9.0，无法享受最新的系统功能和应用。

Android 10 提供了更丰富的应用生态和更安全的系统环境。相比 Android 9.0，它增加了更多的隐私保护功能，并支持更多的应用和服务。同时，它也更符合当前的市场趋势，是未来发展的主流选择。

4K 视频和 HDR 是提升观看体验的关键因素。Allwinner H616 支持 4K@60fps 的视频解码和 HDR，能够为您带来更清晰、更真实的画面。而 RK3318 和 S905X3 只能支持 4K@60fps 的视频解码，无法享受 HDR 带来的视觉享受。

Allwinner H616 支持的 Android 10 TV Box 拥有更丰富的接口和功能。除了 HDMI、USB 和 Wi-Fi 接口外，它还支持 Bluetooth、红外遥控和 TV 调谐器等。同时，它还支持更多的应用和服务，为您提供更全面的娱乐体验。而 RK3318 和 S905X3 则在这些方面有所欠缺。

TV Box ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ. ພື້ນ TV ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ. ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ TV Box ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ, ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ.

Allwinner H616 ພື້ນ ພື້ນ Android 10 ພື້ນ ພື້ນ [TV Box](#), ພື້ນ ພື້ນ. ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ, ພື້ນ, ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ TV ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ ພື້ນ.