

Android 9.0 电视 规格 - 规格书

规格	
产品系列	电视 TV 系列
处理器	AmCart S905X2 处理器 Cortex A53 2GHz
GPU	ARM Mali MP2 GPU
ROM	LPDDR4: 4GB
存储容量	eMMC: 32GB(可选: 64GB)
接口	8.1
规格 及 规格	
规格	<p>支持 Amlogic Video Engine(AVE)</p> <p>支持 60fps 4Kx2K 60fps 1x1080P 支持 支持 支持</p> <p>支持 "H.265" 支持 支持 支持 支持 支持</p> <p>支持 支持/支持</p> <ul style="list-style-type: none"> - VP9 支持-2 支持 4Kx2K @ 60fps - H.265 HEVC MP-10@L5.1 60fps 支持 支持 4Kx2K - 60fps 支持 支持 4Kx2K AVS2-P2 支持 - H.264 AVC HP@L5.1 30fps 支持 支持 4Kx2K - H.264 MVC 支持 1080P @ 60fps - MPEG-4 ASP @ L5 支持 1080P @ 60fps(ISO-14496) - WMV / VC-1 SP / MP / AP 支持 1080P @ 60fps - AVS-P16(AVS) / AVS-P2 JiZhun 支持 支持 1080P @ 60fps - MPEG-2 MP/HL 支持 1080P @ 60fps(ISO-13818) - MPEG-1 MP/HL 支持 1080P @ 60fps(ISO-11172) - 60fps 支持 8/9/10 支持 1080P RealVideo - 支持 支持 支持 支持 支持 支持 - 支持 支持 MJPEG 支持 JPEG(ISO/IEC-10918) - 支持, 支持 支持, 支持 支持 JPEG 支持 支持 - *.mkv, * 支持 支持. WMV, *. Mpg, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm 支持 *.jpg
规格	<p>MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg 支持 7.1/5.1 支持 支持</p> <p>SPDIF/IEC958 支持/支持 支持 支持 支持 支持 PCM 支持/支持</p> <p>支持 384kHz x32 支持 x 8ch 支持 96kHz x 32 支持 x 32ch 支持 TDM/PCM 支持 支持 支持 384kHz x 32 支持 x 8ch 支持 I2S 支持 支持 TDM/PCM/I2S 支持</p> <p>支持 支持 CIC, LPF 支持 HPF 支持 PDM 支持 支持 支持, 支持 8 支持 DMIC 支持</p> <p>支持 支持 DAC</p> <p>支持 PCM 支持 I2S PCM 支持 2 支持 支持 支持 支持 支持 支持</p>
规格	
1 * HDMI	HDMI 2.1, HDMI CEC 支持, Dynamic HDR 支持 HDCP 2.2.4Kx2K @ 75 支持 支持 支持.
1 * AV 接口	支持 支持 支持 480i / 576i
2 * USB	1 * USB 3.0; 1 * USB 2.0
1 * IR 接口	支持 支持 支持
1 * RJ45	支持 支持; 10/100 / 1000M 支持
接口	支持 4.x HS; 支持 支持 支持
1 * TF 接口	4GB / 8GB / 16GB / 32GB / 64GB 支持.
电源	DC 5V / 2A; LED 支持, 支持 支持: 支持;

DD	
DD	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF
DD	DD DD DD DD DD DD DD DD
DD	DD DD DD DD DD, DD, DD, DD DD, DD DD DD DD Android DD, Amazon App Store DD DD DD DD DD. DD DD DD DD, HDD, U DD DD, TF DD.

X96Max Smart Box



Android 8.1 Coming...

Smart , Faster.



X96Max Smart Box



Configuration table

S905x2	Android 8.1	CPU 4 Core 64bit
ARM Cortex A53	GPU Davlin MP2	LAN 1000M
H.265 HEVC	VP9 HDR10+	WiFi 2.4/5.8G 802.11.ac
4K	BT 4.0	eMMC LPDDR4



X96^{Max} Smart Box



Neural Networks API

Smarter, Faster, and more powerful than ever chipset.



X96Max Smart Box



5V

OPTICAL

HD

ETHERNET

AV

IR

USB3.0

USB2.0

CARD

X96^{Max} Smart Box



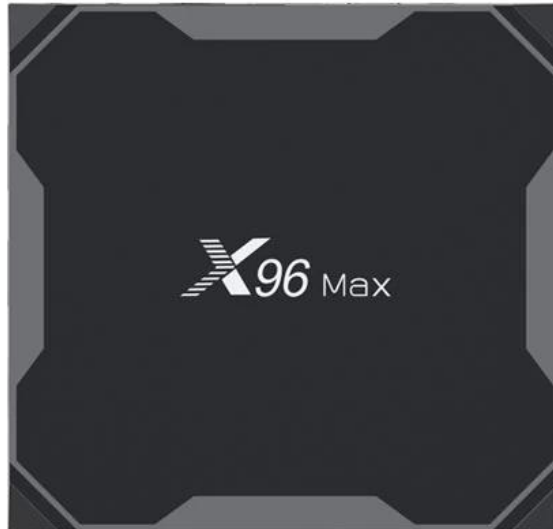
New Generation Memory

Say goodbye to Background Cleaning and Sluggish Performances.

We adopted the newest cutting edge LPDDR4 Memory.

4GB
LPDDR4 RAM

32GB
eMMC ROM



X96^{Max} Smart Box



4K

ULTRA HD

X96^{Max} Fully supporting Premium 4K UHD contents with a powerful 64bit CPU and Dvalin MP2 GPU combination in place to handle 4K graphics and offers strikingly realistic pictures.



X96Max Smart Box



AirPlay

Enjoy it on the big screen
And the best speakers



Your video/ music/photo from your Android devices /ios devices through DLNA /Airplay/onto big screen.
Enjoy the best gast best gaming& entertainment experience



X96_{Max} Smart Box



X96_{Max} Support HDR+



HDR makes it's possible that color gamut expands 100% and maximum

X96^{Max} Smart Box



LCD Pannel:

Time: System Time Display.

HD: HD Video Output Status Display.





CVBS: AV Status Display.

USB: USB Mount Status Display.

CARD: TF Card Mount Status Display.

X96^{Max} Smart Box



  USB 3.0 SuperSpeed USB Theoretical speed up to 5Gbps (practical speed up to 300MB/s)	VS	  USB 2.0 High speed USB Theoretical speed up to 480Mbps (practical speed up to 35/40MB/s)
---	-----------	---



USB3.0



