

SATA 3.0 電視 電視 TV 電視, 電視 電視 電視 TV 電視 HDMI

規格

儲存	SATA 3.0 電視 Amlogic S905X3 Android 電視 TV 電視
CPU	Amlogic S905X3 64位元 電視 電視 ARM® Cortex™ A55 CPU
GPU	G31™ MP2 GPU 電視
ROM	DDR3: 2GB/4GB
eMMC	32GB(電視: 16GB/64GB)
OS	電視 9.0
電視	IEEE 802.11a/b/g/n/ac; 2.4G / 5G
電視	BT; 電視 電視

電視&電視 電視

電視	<p>電視 電視 電視 電視 電視 Amlogic Video Engine(AVE)</p> <p>電視 4x1080P@60fps 電視 電視 電視 電視</p> <p>電視 "電視" 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視.</p> <p>電視 電視/電視 電視</p> <ul style="list-style-type: none"> - VP9 電視-2 電視 8Kx4K@24fps - H.265 HEVC MP-10@L5.1 電視 8Kx4K@24fps - 電視 8Kx4K@24fps 電視 AVS2-P2 電視 - H.264 AVC HP@L5.1 電視 4Kx2K@30fps - MPEG-4 ASP@L5 電視 1080P@60fps(ISO-14496) - WMV/VC-1 SP/MP/AP 電視 1080P@60fps - AVS-P16(AVS) /AVS-P2 JiZhun 電視 電視 1080P@60fps - MPEG-2 MP/HL 電視 1080P@60fps(ISO-13818) - MPEG-1 MP/HL 電視 1080P@60fps(ISO-11172) - RealVideo 8/9/10 電視 1080P@60fps - 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 - MJPEG 電視 JPEG 電視 電視 電視 電視(ISO/IEC-10918) - JPEG 電視, 電視 電視, 電視 電視 電視 電視 - *.mkv, *.wmv, *.mpg, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm 電視 *.jpg 電視 電視 電視 <p>MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg 電視 7.1/5.1 電視 電視 電視 電視 電視</p> <p>電視 VAD</p> <p>電視 電視 電視 SPDIF/IEC958 電視/電視 電視 PCM 電視/電視</p> <p>電視 384kHz x 32 電視 x 16ch 電視 96kHz x 32 電視 x 32ch 電視 TDM/PCM 電視 電視 384kHz x 32 電視 x 16ch 電視 I2S 電視 電視 3 電視 電視 TDM/PCM/I2S 電視</p> <p>電視 電視 電視 CIC, LPF 電視 HPF 電視 電視 電視 PDM 電視, 電視 8 電視 DMIC 電視</p> <p>電視 電視 電視 DAC</p> <p>電視 PCM 電視 I2SPCM 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視</p>
電視	<p>1*HDMI HDMI 2.1, HDMI CEC, Dynamic HDR 電視 8Kx4K@24 電視 電視 電視 電視</p> <p>1*AV 電視 480i/576i 電視 電視 電視</p> <p>4*USB 2*USB 3.0 2*USB 2.0</p> <p>1*IR 電視 電視 電視 電視</p> <p>1*RJ45 電視 電視 電視 10/100/1000M 電視</p> <p>1*TF 電視 4GB/8GB/16GB/32GB/64GB 電視</p> <p>電視 DC 5V/2A</p> <p>SATA 電視 3.5 電視 SSD/HDD 電視</p>
電視	<p>電視 HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF</p> <p>電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視 電視</p>

00

00 000 000000 00000 Netflix, Hulu, Flixster, Youtube 00 000000.
00 000000 00, 0000 0 0000 0000 000000 0 00000.
00 0000 00, HDD, U 0000, TF 00 00.









□□□ □□□ □□ □□ □□□□□ □□□ □□□ Android □□□ TV □□□ □□ □ □□ □□ □ □□□□□□□ □□□ □□□.

SATA 3.0 □□ □□ □□□ □□:

□□□ TV □□□□ SATA 3.0 □□□ □□□□ □□ □□□ □□, □□ □ □□ □□□□ □□□□ □ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□□. □□□ □□□ □□ □ □□ □□□ □□□ HD □□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□.

HDMI □□□ □□ □□□ □□□:

HDMI □□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ TV□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□. □□□ □□□, □□□ □□□, □□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□.

□□□ □□□ □□ □□□ □□□□:

□□□ □□□□□ □□□ RAM□ □□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□□□ Android Smart TV Box□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□. □□□ □ □□ □□ □□ □□□ □□□, □□, □□□□□□□ □□□ □□□.

በዚህ ገጽ ላይ የተዘረዘሩት ጥቅም ላይ ይውላሉ፡

SATA 3.0 በዚህ ገጽ ላይ የተዘረዘሩት ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ Google Play ላይ የተዘረዘሩት ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡

በዚህ ገጽ ላይ የተዘረዘሩት ጥቅም ላይ ይውላሉ፡

በዚህ ገጽ ላይ የተዘረዘሩት ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡

በዚህ ገጽ ላይ የተዘረዘሩት ጥቅም ላይ ይውላሉ፡

SATA 3.0 በ HDMI በ Smart TV Box በ USB በ, በ, Wi-Fi በ Bluetooth በ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡

Android በ TV በ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡

- በ SATA 3.0 ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡
- HDMI ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡
- ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡
- ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡
- ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡
- ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡

በዚህ ገጽ ላይ የተዘረዘሩት ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ [Smart TV Box](#), ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡ ጥቅም ላይ ይውላሉ፡፡