

Allwinner H616 10 TV

<p> Processor CPU: Allwinner H616 ARM Cortex A55 GPU: G31 GL3.2 Memory: DDR3: 4GB Storage: eMMC: 32GB(Option:64GB) OS: Android 10.0 Network: IEEE 802.11b/g/n/ac </p>	
<p> Video & Audio Video: 4Kx2K@60fps 1x1080P@60fps Audio: 4Kx2K@60fps AVS2-P2 Video: H.265 Main10@L5.1 4Kx2K@60fps 6K@30fps Video: 4Kx2K@60fps AVS2-P2 Video: H.264 BP/MP/HP@L4.2 4Kx2K@30fps Video: H.263 BP 1080P@60fps Video: MPEG-4 SP/ASP@L5 1080P@60fps(ISO-14496) Video: MPEG-2 MP/HL 1080P@60fps(ISO-13818) Video: MPEG-1 MP/HL 1080P@60fps(ISO-11172) Video: Xvid 1080P@60fps Video: Sorenson Spark 1080P@60fps Video: VP8 1080P@60fps Video: AVS/AVS JiZhun 1080P@60fps Video: WMV9/VC1 SP/MP/AP 1080P@60fps Video: 45MPPS JPEG HFIF Video: MJPEG JPEG (ISO/IEC-10918) Video: JPEG, *mkv, *.wmv, *.mpg, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm *.jpg Audio: MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg 7.1/5.1 Audio: 2-16kHz DAC Audio: -8kHz~192kHz DAC Audio: -95/-2dB SNR@A-weight, -80/-dB THDN, 0.55Vrms Audio: DAC 128*24 FIFO Audio: 384kHz x32 x 8ch 96kHz x 32ch TDM/PCM 384kHz x 32 x 8ch I2S Audio: CIC, LPF HPF PDM 8 DMIC DAC Audio: PCM I2SPCM </p>	
<p> Ports 1*HDMI 1*AV 2*USB 1*IR 1*RJ45 1*TF DC 5V/2A; LED </p>	<p> 4K*2K UHD, HDMI 2.0A 480i/576i 1*USB 2.0 1*USB 3.0 4GB/8GB/16GB/32GB/64GB LED </p>
<p> Image & Sound Image: HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF Sound: Netflix, Hulu, Flixster, Youtube Storage: HDD, U, TF </p>	



4K ULTRA HD

Cortex-A53

Mali-G31

4K@60fps

BT 5.0

2.4G/5G WiFi

Android 10

ALLWINNER®
H616

A central image of the Allwinner H616 processor chip mounted on a printed circuit board (PCB). The chip is square with a dark surface and the 'ALLWINNER H616' logo in white. The PCB is populated with various components, including capacitors (C201, C202, C256, C257, C265, C4296, C4301, C436, C437, C438, C439, C440, C441, C442, C443, C444, C445, C446, C447, C448, C449, C450, C504), resistors (R432, R4646, R4647, R4648, R4649, R4650, R4651, R4652, R4653, R4654, R4655, R4656, R4657, R4658, R4659, R4660, R4661, R4662, R4663, R4664, R4665, R4666, R4667, R4668, R4669, R4670, R4671, R4672, R4673, R4674, R4675, R4676, R4677, R4678, R4679, R4680, R4681, R4682, R4683, R4684, R4685, R4686, R4687, R4688, R4689, R4690, R4691, R4692, R4693, R4694, R4695, R4696, R4697, R4698, R4699, R4700, R4701, R4702, R4703, R4704, R4705, R4706, R4707, R4708, R4709, R4710, R4711, R4712, R4713, R4714, R4715, R4716, R4717, R4718, R4719, R4720, R4721, R4722, R4723, R4724, R4725, R4726, R4727, R4728, R4729, R4730, R4731, R4732, R4733, R4734, R4735, R4736, R4737, R4738, R4739, R4740, R4741, R4742, R4743, R4744, R4745, R4746, R4747, R4748, R4749, R4750, R4751, R4752, R4753, R4754, R4755, R4756, R4757, R4758, R4759, R4760, R4761, R4762, R4763, R4764, R4765, R4766, R4767, R4768, R4769, R4770, R4771, R4772, R4773, R4774, R4775, R4776, R4777, R4778, R4779, R4780, R4781, R4782, R4783, R4784, R4785, R4786, R4787, R4788, R4789, R4790, R4791, R4792, R4793, R4794, R4795, R4796, R4797, R4798, R4799, R4800), and integrated circuits (U201, U204, U205). The components are labeled with their respective part numbers in white text.

5G WIFI+BT5.0





Without denoising

Other models

Our model

With 3D denoising



SDR

Other models

Our model

HDR

4K

H.265

VP9



Non Anti-shake

Other models

Our model

Anti-shake



Airplay 

DLNA 

Miracast 





Allwinner H616 2K Android 10 TV 盒子 支持 4K 视频 播放 和 解码。 支持 各种 视频 格式 和 音频 格式。 支持 各种 网络 协议 和 应用。

这款 Allwinner H616 2K 电视盒子 支持 4K 视频 播放， 支持 各种 视频 格式 和 音频 格式。 支持 各种 网络 协议 和 应用。

4K 视频 HDR 支持 这款 电视盒子 支持 4K 视频 播放 和 解码。 Netflix 和 Hulu 等 应用 支持 4K 视频 播放。

这款 Android 10 电视盒子 支持 各种 网络 协议 和 应用。 支持 各种 网络 协议 和 应用。

支持 HDMI, USB 等 接口 这款 电视盒子 支持 4K 视频 播放， 支持 各种 视频 格式 和 音频 格式。 支持 各种 网络 协议 和 应用。 支持 Wi-Fi 和 Bluetooth 等 无线 连接。

TV Box 支持 4K 视频 播放。 支持 各种 视频 格式 和 音频 格式。 支持 各种 网络 协议 和 应用。 支持 各种 网络 协议 和 应用。 支持 各种 网络 协议 和 应用。

በመጀመሪያ ስራ ስራዎች ስራ ስራ, ስራዎች ስራዎች ስራ ስራዎች.

በጣም, ስራ ስራ ስራ ስራዎች ስራዎች ስራ Allwinner H616 ስራ ስራ Android 10 TV Box ስራ ስራ ስራ ስራ ስራ ስራ. ስራ ስራ ስራ ስራ ስራ TV ስራ ስራ ስራ ስራ ስራ ስራ [TV Box](#).