

Android HDMI Android HDMI

Android HDMI	Amlogic T962E Android HDMI
Processor	Amlogic T962E2 ARM Cortex-A55 2.0GHz
GPU	ARM Mali-G31 MP2 GPU
RAM	DDR4 2GB/4GB
Storage	16G/32GB eMMC
OS	Android 8.1/9.0/ATV
Network	WiFi IEEE 802.11ac/a/b/g/n(UWE5621DS) 2.4G/5G MIMO(2T2R) 100M/1000Mbps
Audio	5.0
Video	AV1 4Kx2K@75fps VP9/H.265 8Kx4K@24fps VP9/H.265/AVS2 4Kx2K@60fps H.264 4Kx2K @30fps AVS/VC-1/MPEG-4 1080P @60fps H.264 1080P @30fps MPEG1/2/4 H.265/HEVC AVS2 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
Display	HDR 10/10 Widevine Verimatrix/Playready
Ports	HDMI 1*HDMI 1*HDMI HDMI 2.1
USB	1* USB 1* USB 2.0 1*USB3.0, USB USB
Network	1* RJ45
Storage	1*TF
Power	5V/2A AC100-240V 50/60Hz RTC USB
Formats	JPEG BMP GIF PNG TIF
Services	Miracast DLNA Skype Netflix Twitter Picasa Youtube Flicker Facebook
Streaming	Netflix Hulu Flixster Youtube
Storage	HDD U TF
Connectivity	USB BT 2.4GHz USB 2.4GHz



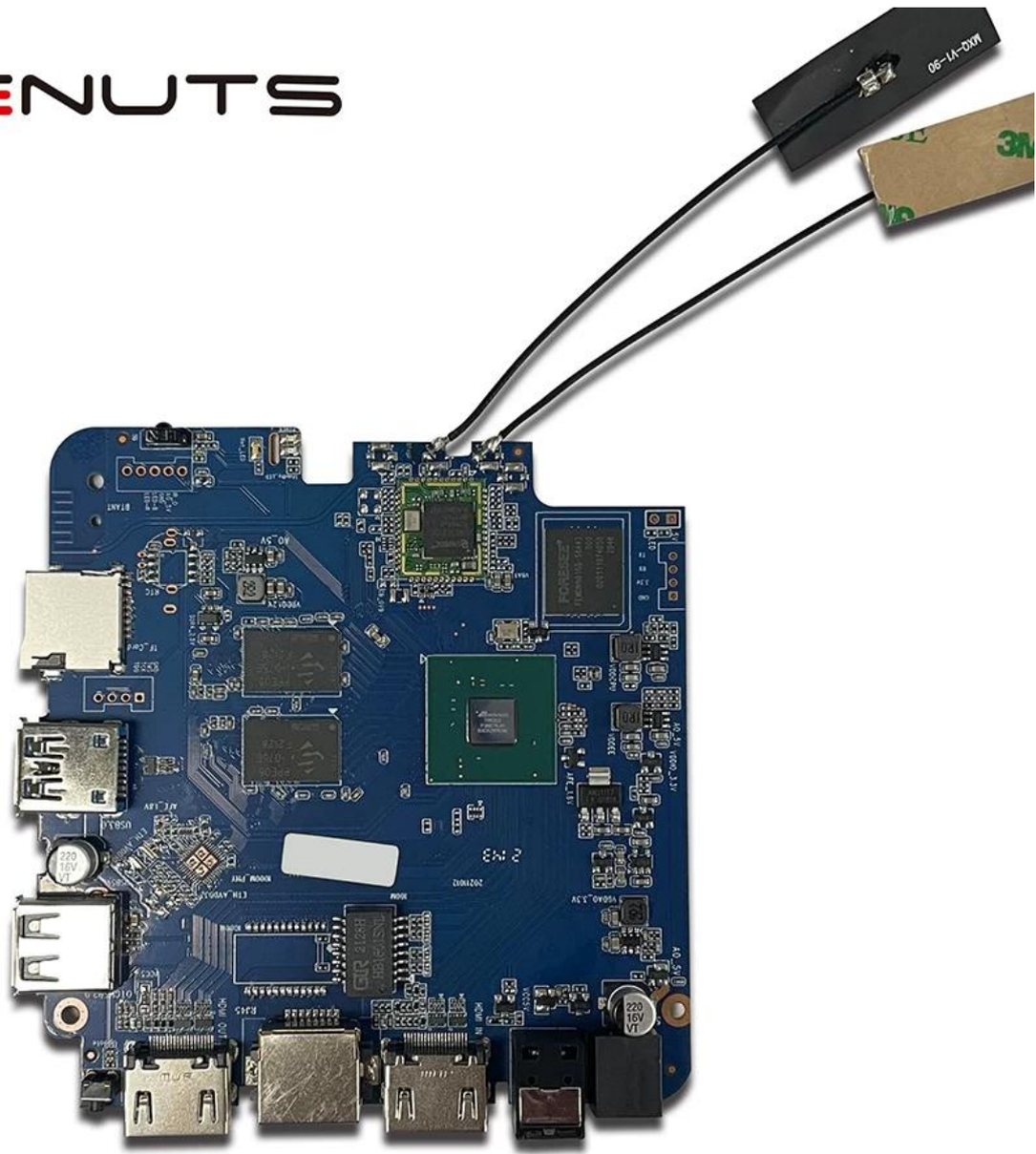
@mlogic

A-T18B043.07

T962E2

BONMON005

ONENUTS



 <p>Multi-core 32/64-bit CPU and 3D GPU with high performance</p>	 <p>Powerful multimedia processing capability, supporting all mainstream video decoding including 8K/4K 10-bit AV1/H.265/VP9/AVS2</p>	 <p>Supports all mainstream HDR standard including Dolby Vision, HDR10 and HLG</p>	 <p>Unique Trulife picture quality enhancement engine, offering theater-like visual effect</p>	 <p>Complete production-ready security solution, supporting secure boot, secure OS and mainstream DRMs</p>
 <p>Ultra-high performance and ultra-low power consumption</p>	 <p>Ultra-high SoC integration and rich peripheral interfaces</p>	 <p>Complete IP license, including Dolby, DTS, etc.</p>	 <p>Supports screen projection technology like DLNA, Miracast etc.</p>	 <p>Provides mature turn-key solution for both split and AIO smart TV</p>

Amlogic T962E 4Kx2K HDMI 2.1 PiP 4Kx2K HDMI 2.1

Android TV 搭載の PiP (Picture-in-Picture) 機能により、テレビ画面を操作しながら、他のアプリを同時に表示することができます。また、画面を分割して表示することも可能です。

HDMI 接続で Android TV を接続すると、

画面が自動的に切り替わります。

HDMI 接続で Android TV を接続すると、テレビ画面を操作しながら、他のアプリを同時に表示することができます。

また、

Android TV の RAM は、アプリの起動や動作をスムーズにサポートします。

また、

Android TV は、USB 接続で外部ストレージを接続することができます。

4K の **HDR** 対応

4K の HDR 対応により、画質が大幅に向上します。

また、

Netflix、YouTube、Hulu、Google Play などの人気アプリが搭載されています。

また、

Android TV は、音声コマンドで操作することができます。

また、

Wi-Fi 接続でインターネットに接続することができます。

また、

Android TV は、Bluetooth 接続で外部スピーカーを接続することができます。

Android TV は、HDMI 接続で外部ディスプレイを接続することができます。