

Smart TV with HDMI, Smart TV with Smart TV

Smart TV	
Processor	Amlogic T962E2 Smart TV with HDMI
CPU	Amlogic T962E2 with ARM Cortex-A55 up to 2.0GHz
GPU	ARM Mali-G31 MP2 GPU
RAM	DDR4: 2GB/4GB
Storage	16G/32GB eMMC
OS	Android 8.1/9.0/ATV
Connectivity	WiFi IEEE 802.11ac/a/b/g/n(UWE5621DS) 2.4G/5G MIMO(2T2R) 100M/1000M Ethernet
Ports	5.0 USB
Video & Audio	
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 HD MPEG1/2/4, H.265/HEVC, AVS2, HD 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
HDR	HDR 10/10, Dolby Vision
DRM	Widevine(Verimatrix/Playready)
Connectivity	
HDMI	1*HDMI 1*HDMI (HDMI 2.1)
USB	1* USB 1*USB 2.0, 1*USB3.0, USB HDD
IR	1*IR
RJ45	1 * RJ45 Ethernet
TF	1 *TF
Power	DC: DC 5V/2A AC: AC100-240V 50/60Hz Power: 100W; Max: 100W
RTC	RTC, USB
Media	
Formats	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF
Streaming	Miracast, DLNA, Skype, Netflix, Twitter, Picasa, Youtube, Flickr, Facebook, etc.
Apps	Netflix, Hulu, Flixster, Youtube, etc.
Storage	HDD, U Disk, TF
Wireless	USB BT, 2.4GHz USB



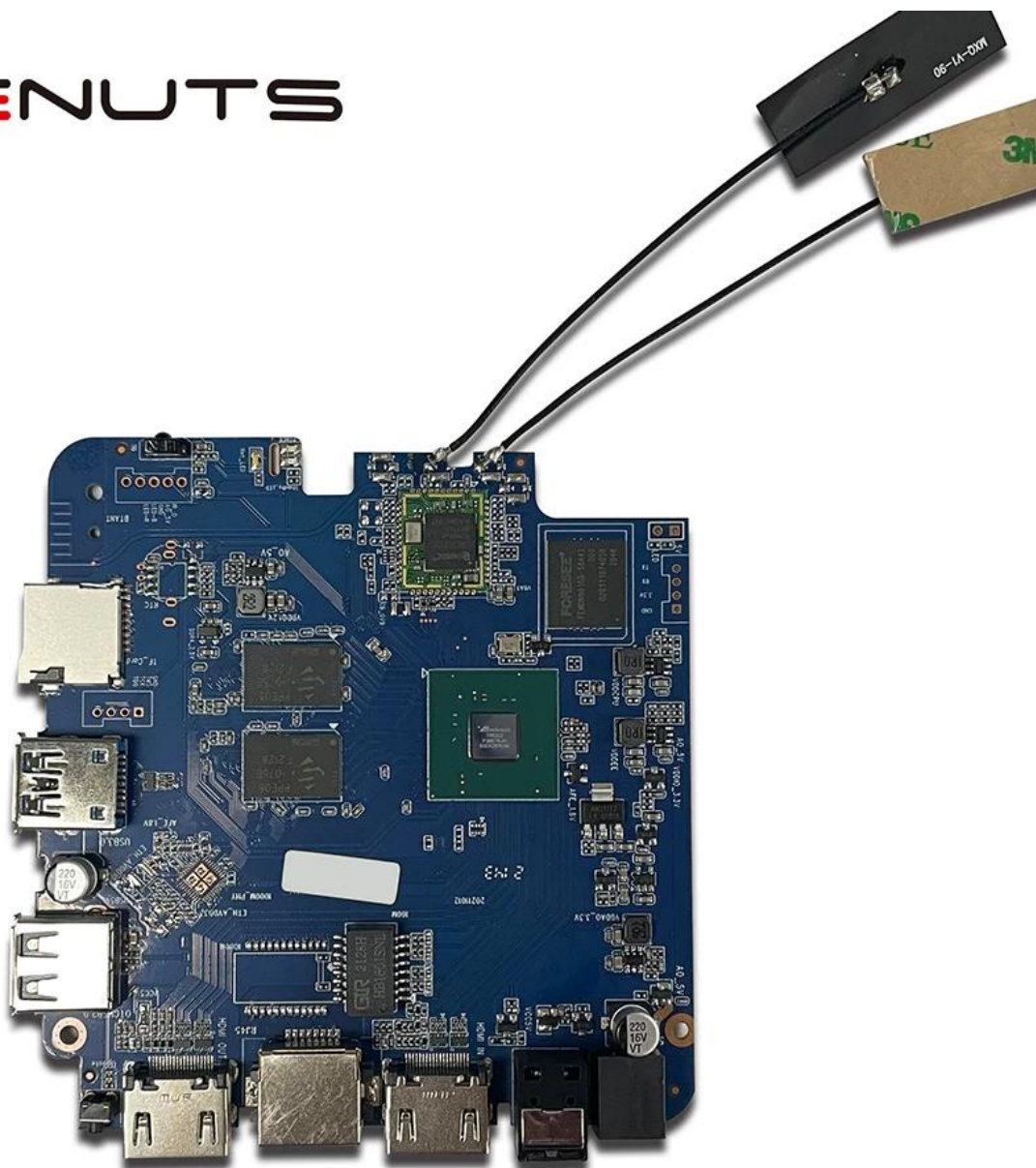
@mlogic

A-T8B043.07

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 T962E2 □: □□□ □□□□□ □□ □□

Amlogic T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片。 它 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。

1. 性能 卓越: T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片, 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。
2. 支持 4K 畫質: 支持 CPU 及 GPU 處理 4K 畫質 影片 和 遊戲。 4K 畫質 影片, 遊戲 畫面 清晰, 畫面 效果 出色。
3. 支持 多種 編碼: 支持 多種 編碼 格式 T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。
4. 支持 多種 接口: 支持 HDMI, USB, Wi-Fi, Bluetooth 等 接口 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。
5. 支持 多種 編碼: T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。
6. 支持 多種 編碼: T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。
7. 支持 多種 編碼: T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。
8. 支持 多種 編碼: T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。

此外, Amlogic T962E2 亦 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。

它 支持 4K 畫質 影片 和 遊戲。 畫面 效果 清晰, 畫面 效果 出色。

此外, 它 亦 支持 多種 編碼 格式。 支持 多種 編碼 格式 T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。

此外, 它 亦 支持 多種 編碼 格式。 支持 多種 編碼 格式 T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。

此外, 它 亦 支持 多種 編碼 格式。 支持 多種 編碼 格式 T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。

此外, 它 亦 支持 多種 編碼 格式。 支持 多種 編碼 格式 T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。

此外, 它 亦 支持 多種 編碼 格式。 支持 多種 編碼 格式 T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。

此外, 它 亦 支持 多種 編碼 格式。 支持 多種 編碼 格式 T962E2 係 一 個 強大 的 系統 晶片 提供 了 豐富 的 功能 和 性能 選擇。

□□□□□□ □□□□□.

□□ □□ □□ □ □□□□□ □□□ □□□□□□ [□□□ TV □□](#). HDMI □□, □□□ □□ □□, □□□ □□□□ □□ □ □□□ □□□□□□ □□ □ □□ □□□□ □□□□ □□□□, □□ □ □□□ □□ □□□□ □□□□□□. □□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□.