

Android 4.4.4 HDMI 2.1

OS	Amlogic T962E2 Android 4.4.4
Processor	Amlogic T962E2 4 ARM Cortex-A55 @ 2.0GHz
GPU	ARM Mali-G31 MP2 GPU
RAM	DDR4 2GB/4GB
Storage	16G/32GB eMMC
OS Version	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 10/10bit 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
TF	1*TF
Power	5V/2A AC100-240V 50/60Hz RTC USB
Formats	JPEG BMP GIF PNG TIF
Apps	Miracast DLNA Skype Netflix Twitter Picasa Youtube Flicker Facebook
Storage	Netflix Hulu Flixster Youtube HDD U TF USB BT 2.4GHz USB 2.4GHz



@mlogic

A-T8B043.07

T962E2

BONMON005

1. Amlogic T962E2 是一款高性能的 SoC 芯片，广泛应用于智能电视、机顶盒、平板电脑等设备中。
2. 该芯片内置强大的 CPU 和 GPU，支持 4K 超高清视频解码和播放，为用户带来极致的视觉体验。
3. T962E2 芯片还支持多种视频格式，如 H.265、VP9 和 HDR，确保用户能够流畅观看高质量内容。
4. 除了强大的处理能力外，该芯片还集成了 HDMI、USB、Wi-Fi 等多种接口，方便用户连接各种外设。
5. 此外，T962E2 还支持 H.265、VP9 和 HDR 等多种视频格式，确保用户能够流畅观看高质量内容。
6. 该芯片还支持多种接口，如 HDMI、USB、Wi-Fi 等，方便用户连接各种外设。
7. 此外，T962E2 还支持多种接口，如 HDMI、USB、Wi-Fi 等，方便用户连接各种外设。
8. 该芯片还支持多种接口，如 HDMI、USB、Wi-Fi 等，方便用户连接各种外设。

Amlogic T962E2 是一款高性能的 SoC 芯片，广泛应用于智能电视、机顶盒、平板电脑等设备中。

HDMI 接口支持 Android 系统，能够提供流畅的视频播放体验，并支持多种视频格式。

HDMI 接口支持 **Android** 系统，能够提供流畅的视频播放体验，并支持多种视频格式。

1. **HDMI** 接口支持 HDMI 信号输入，能够提供流畅的视频播放体验，并支持多种视频格式。
2. 该接口还支持 4K 超高清视频解码和播放，为用户带来极致的视觉体验。
3. 此外，该接口还支持多种视频格式，如 H.265、VP9 和 HDR，确保用户能够流畅观看高质量内容。
4. 除了强大的处理能力外，该接口还集成了 Wi-Fi、USB 等多种接口，方便用户连接各种外设。
5. 此外，该接口还支持多种接口，如 Wi-Fi、USB 等，方便用户连接各种外设。
6. 该接口还支持多种接口，如 Wi-Fi、USB 等，方便用户连接各种外设。
7. 此外，该接口还支持多种接口，如 Wi-Fi、USB 等，方便用户连接各种外设。

