

Android TV

Android TV

Android TV

<p>Amlogic T962E2 Android HDMI</p>	
<p>Amlogic T962E2 Quad-Core ARM Cortex-A55 2.0GHz</p>	<p>ARM Mali-G31 MP2</p>
<p>DDR4: 2GB/4GB</p>	<p>eMMC 16G/32GB</p>
<p>Android 8.1/9.0</p>	<p>WiFi IEEE 802.11ac/a/b/g/n(UWE5621DS) 2.4G/5G</p>
<p>MIMO(2T2R)</p>	<p>100M / 1000M</p>
<p>5.0</p>	
<p>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</p>	
<p>Avi/Rm/Rmvb/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/mpg/mpeg MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/DDP/TrueHD/HD/FLAC</p>	
<p>HDR 10/10, Dolby Vision</p>	<p>Widevine (Verimatrix/Playready)</p>
<p>HDMI</p>	
<p>1 * HDMI</p>	<p>1 * HDMI (HDMI 2.1)</p>
<p>1 * USB3.0</p>	<p>USB Flash Drive USB HDD</p>
<p>1 * RJ45</p>	<p>1 * TF</p>
<p>5V/2A</p>	<p>AC100-240V 50/60Hz</p>
<p>RTC</p>	<p>USB</p>
<p>HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF</p>	
<p>Miracast, DLNA, Skype, Netflix, Twitter, Picasa, Youtube, Flickr, Facebook</p>	
<p>Android Market, Amazon App Store</p>	
<p>HDD, U Disc, TF</p>	
<p>USB BT; USB 2.4GHz</p>	



@mlogic

A-T8B043.07

T962E2

BONMON005

Amlogic T962E2 是 Amlogic 推出的一款高性能 SoC，广泛应用于智能电视、机顶盒、平板电脑等设备。本文将详细介绍 Amlogic T962E2 的主要特性和应用。

- 核心性能:** Amlogic T962E2 采用 6nm 工艺制程，集成 6nm 工艺制程的 CPU 和 GPU，提供卓越的性能表现。支持最高 4K 分辨率的视频播放，并具备强大的图形处理能力。
- 多媒体支持:** Amlogic T962E2 支持 H.265, VP9 等主流视频编解码格式，并支持 HDR 高动态范围显示。同时，它还支持 4K 超高清视频播放，为用户带来极致的视觉体验。
- 连接性:** Amlogic T962E2 支持 HDMI, USB, Wi-Fi 等多种接口，方便用户连接各种外设和网络设备。此外，它还支持蓝牙连接，可实现无线音频传输。
- 能效比:** Amlogic T962E2 采用先进的能效管理技术，能够在保证性能的同时，有效降低功耗，提升设备的续航能力。
- 应用生态:** Amlogic T962E2 拥有丰富的应用生态支持，包括 Android TV, Android Auto 等主流操作系统。用户可以在设备上流畅运行各种应用程序，享受丰富的娱乐内容。
- 安全性:** Amlogic T962E2 内置安全芯片，能够有效保护用户的隐私和数据安全。同时，它还支持多种安全认证，确保设备的安全可靠。
- 兼容性:** Amlogic T962E2 具有良好的兼容性，能够支持各种主流的视频格式和音频格式。此外，它还支持多种分辨率和帧率的视频播放，满足不同用户的需求。
- 扩展性:** Amlogic T962E2 拥有丰富的扩展接口，支持多种外设的连接。用户可以根据需要，通过添加不同的配件来扩展设备的功能。

Amlogic T962E2 是一款性能卓越、应用广泛的 SoC 芯片。它不仅具备强大的核心性能，还支持丰富的多媒体格式和连接性。无论是用于智能电视、机顶盒还是平板电脑，Amlogic T962E2 都能为用户提供出色的使用体验。

Android TV
HDMI
Android TV
HDMI

Android TV HDMI

1. HDMI: Android TV HDMI
2. 4K HD: 4K Ultra HD
3. USB microSD
4. Android TV:
5. Android TV: Android TV
6. Wi-Fi: Wi-Fi
7. Android TV:

:

1. **Android TV 安裝指南:** 請按照以下步驟安裝 Android TV 系統。
1. 將 Android TV 系統安裝到電視機上。
2. 連接電視機到互聯網。
3. 安裝 Google Play Store 應用程序。
4. 安裝 Android TV 應用程序。
5. 安裝 HDMI 應用程序。
2. **Android TV 安裝指南:** 請按照以下步驟安裝 Android TV 系統。
1. 將 Android TV 系統安裝到電視機上。
2. 連接電視機到互聯網。
3. 安裝 Google Play Store 應用程序。
4. 安裝 Android TV 應用程序。
5. 安裝 HDMI 應用程序。
3. **Android TV 安裝指南:** 請按照以下步驟安裝 Android TV 系統。
1. 將 Android TV 系統安裝到電視機上。
2. 連接電視機到互聯網。
3. 安裝 Google Play Store 應用程序。
4. 安裝 Android TV 應用程序。
5. 安裝 HDMI 應用程序。
4. **Android TV 安裝指南:** 請按照以下步驟安裝 Android TV 系統。
1. 將 Android TV 系統安裝到電視機上。
2. 連接電視機到互聯網。
3. 安裝 Google Play Store 應用程序。
4. 安裝 Android TV 應用程序。
5. 安裝 HDMI 應用程序。
5. **Android TV 安裝指南:** 請按照以下步驟安裝 Android TV 系統。
1. 將 Android TV 系統安裝到電視機上。
2. 連接電視機到互聯網。
3. 安裝 Google Play Store 應用程序。
4. 安裝 Android TV 應用程序。
5. 安裝 HDMI 應用程序。

請按照以下步驟安裝 Android TV 系統。
1. 將 Android TV 系統安裝到電視機上。
2. 連接電視機到互聯網。
3. 安裝 Google Play Store 應用程序。
4. 安裝 Android TV 應用程序。
5. 安裝 HDMI 應用程序。
Android TV 安裝指南!