

مواصفات المنتج

تحديد	
نموذج رقم:	HDMI أندرويد مدخل T962E2 TV Box أمالوجيك
وحدة المعالجة المركزية GPU	يصل إلى 2.0 جيجا هرتز ARM Cortex-A55 رباعي النواة T962E2 أمالوجيك ARM Mali-G31 MP2 وحدة معالجة الرسومات
كيش	جيجا بايت/4 جيجا بايت 2: DDR4
ذاكرة	سعة 16 جيجا/32 جيجا بايت eMMC فلاش
نظام التشغيل	8.1/9.0 أندرويد/ATV
واي فاي	دعم WiFi مدمج IEEE 802.11ac/a/b/g/n(UWE5621DS) 2.4G/5G دعم MIMO (2T2R) دعم إيثرنت 100 م/1000 م
بلوتوث	بلو بوث 5.0
ترميز الفيديو والصوت	
فيديو	حتى AV1 4Kx2K@75fps، VP9/H.265 8Kx4K@24fps، VP9/H.265/AVS2 حتى 4Kx2K@60fps، H.264 4Kx2K @30fps، AVS/VC-1/MPEG-4 1080P @60fps إطارًا في الثانية 30 @ H.264 1080P HD MPEG1/2/4، H.265/HEVC، AVS2، HD AVC/VC-1، RM/RMVB، Xvid/DivX3/4/5/6، RealVideo8/9/10 MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/DDP/TrueHD/HD/FLAC/APE أفي/RM/Rmvb/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/mpg/mpeg
تقرير التنمية البشرية إدارة الحقوق الرقمية	اتش دي ار 10/10، دولبي فيجن اختياري (Verimatrix/Playready) Widevine
الإدخال/الإخراج	
HDMI	مدخل اتش دي ام اي * 1 (1 * مخرج اتش دي ام اي (اتش دي ام اي 2.1
الإخراج البصري USB	دعم بصري للإخراج البصري * 1 يو اس بي 2.0 عالي السرعة، * 1 1 * يو اس بي 3.0، USB ومحرك الأقراص الصلبة دعم محرك فلاش
استقبال الأشعة تحت الحمراء الداخلية	منفذ الأشعة تحت الحمراء * 1
RJ45	1 * RJ45 اتصال إيثرنت سلك * 1
بطاقة تف	1 * TF فتحة لبطاقة * 1
قوة	الإخراج: تيار مستمر 5 فولت/2 أمبير الإدخال: تيار متردد 100-240 فولت 50/60 هرتز التشغيل: أزرق؛ الاستعداد: الأحمر
خيارات	USB بنيت في جهاز، RTC بنيت في
آخرون	
صورة	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF
وظيفة الشبكة	الأفلام عبر، Miracast, DLNA, Skype, Netflix, Twitter, Picasa, Youtube, Flickr, Facebook، الإنترنت، الألعاب، إلخ.
لغة	الإنجليزية والألمانية والروسية والفرنسية والإسبانية والإيطالية والعربية واليابانية والكورية والعبرية وغيرها متعددة اللغات
خيار	وما إلى ذلك، Youtube، وFlixster، وHulu، وNetflix تصفح جميع مواقع الفيديو، ودعم يمكن تنزيل التطبيقات بحرية من سوق أندرويد ومتجر تطبيقات أمازون وما إلى ذلك. TF بطاقة، U تشغيل الوسائط المحلية، دعم الأقراص الصلبة، قرص ! يدعم الماوس ولوحة المفاتيح اللاسلكية 2.4 جيجا هرتز عبر BT أو USB دعم الماوس ولوحة المفاتيح عبر جيجا هرتز USB 2.4 دونجل



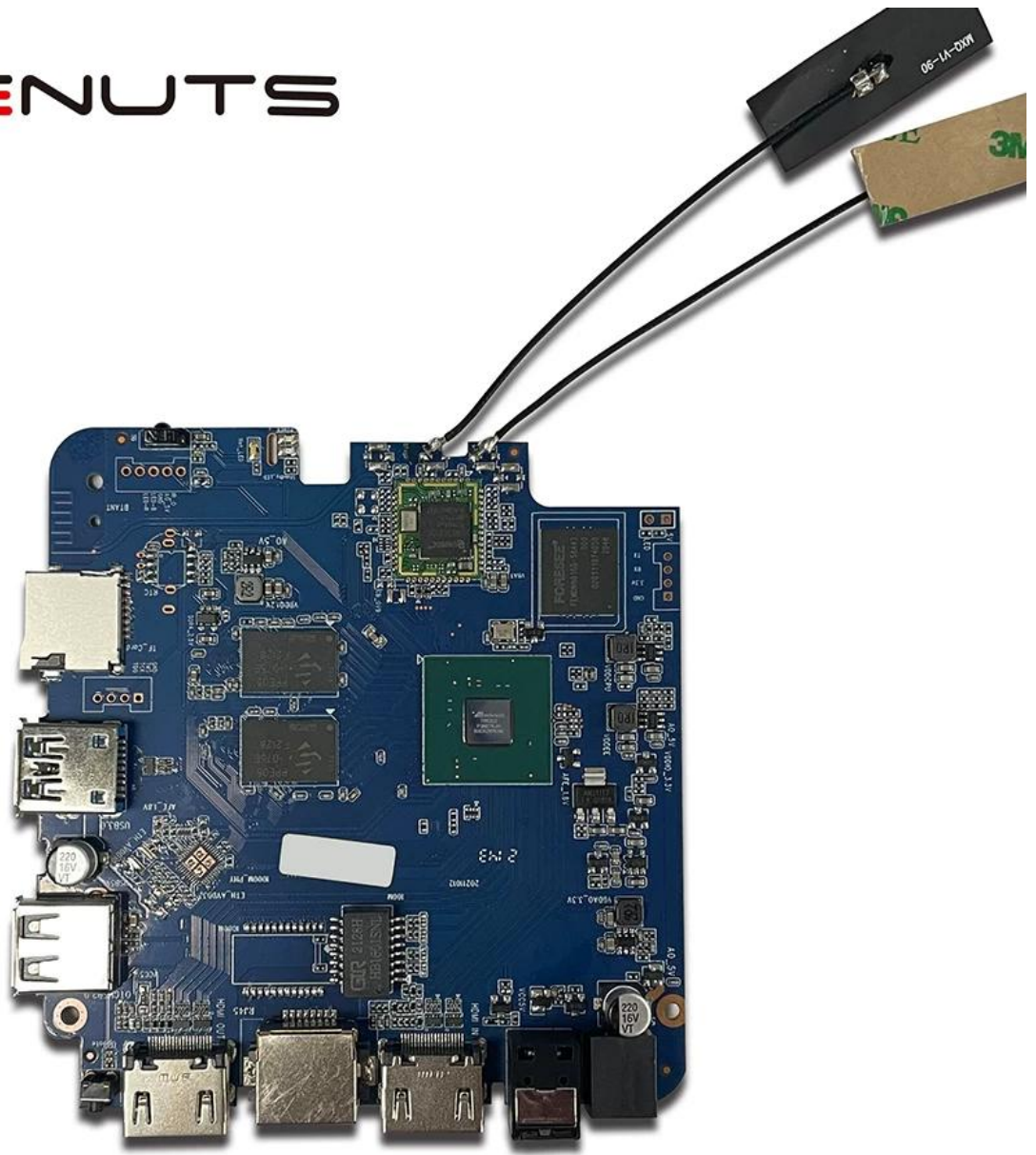
@mlogic










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>

ONENUTS 4K/8K 10-bit HDR Smart TV Box 100% Android

HDMI 2.0 支援の Android TV Box を購入する際の注意点を紹介します。

Android TV Box の HDMI 接続:

Android TV Box をテレビに接続する際は、必ず HDMI 2.0 対応のケーブルを使用してください。HDMI 1.4 対応のケーブルでは、4K 60FPS の映像を再生できない場合があります。

Android TV Box の HDMI 接続:

Android TV Box をテレビに接続する際は、必ず HDMI 2.0 対応のケーブルを使用してください。HDMI 1.4 対応のケーブルでは、4K 60FPS の映像を再生できない場合があります。

Android TV Box の HDMI 接続:

Android TV Box をテレビに接続する際は、必ず HDMI 2.0 対応のケーブルを使用してください。HDMI 1.4 対応のケーブルでは、4K 60FPS の映像を再生できない場合があります。

Android TV Box の HDMI 接続:

Android TV Box をテレビに接続する際は、必ず HDMI 2.0 対応のケーブルを使用してください。HDMI 1.4 対応のケーブルでは、4K 60FPS の映像を再生できない場合があります。

Android TV Box の HDMI 接続:

Android TV Box をテレビに接続する際は、必ず HDMI 2.0 対応のケーブルを使用してください。HDMI 1.4 対応のケーブルでは、4K 60FPS の映像を再生できない場合があります。

Android TV Box の HDMI 接続:

Android TV Box をテレビに接続する際は、必ず HDMI 2.0 対応のケーブルを使用してください。HDMI 1.4 対応のケーブルでは、4K 60FPS の映像を再生できない場合があります。

Android TV Box の HDMI 接続:

Android TV Box をテレビに接続する際は、必ず HDMI 2.0 対応のケーブルを使用してください。HDMI 1.4 対応のケーブルでは、4K 60FPS の映像を再生できない場合があります。

Android TV Box の HDMI 接続:

Android TV Box をテレビに接続する際は、必ず HDMI 2.0 対応のケーブルを使用してください。HDMI 1.4 対応のケーブルでは、4K 60FPS の映像を再生できない場合があります。

Android TV Box の HDMI 接続:

Android TV Box をテレビに接続する際は、必ず HDMI 2.0 対応のケーブルを使用してください。HDMI 1.4 対応のケーブルでは、4K 60FPS の映像を再生できない場合があります。