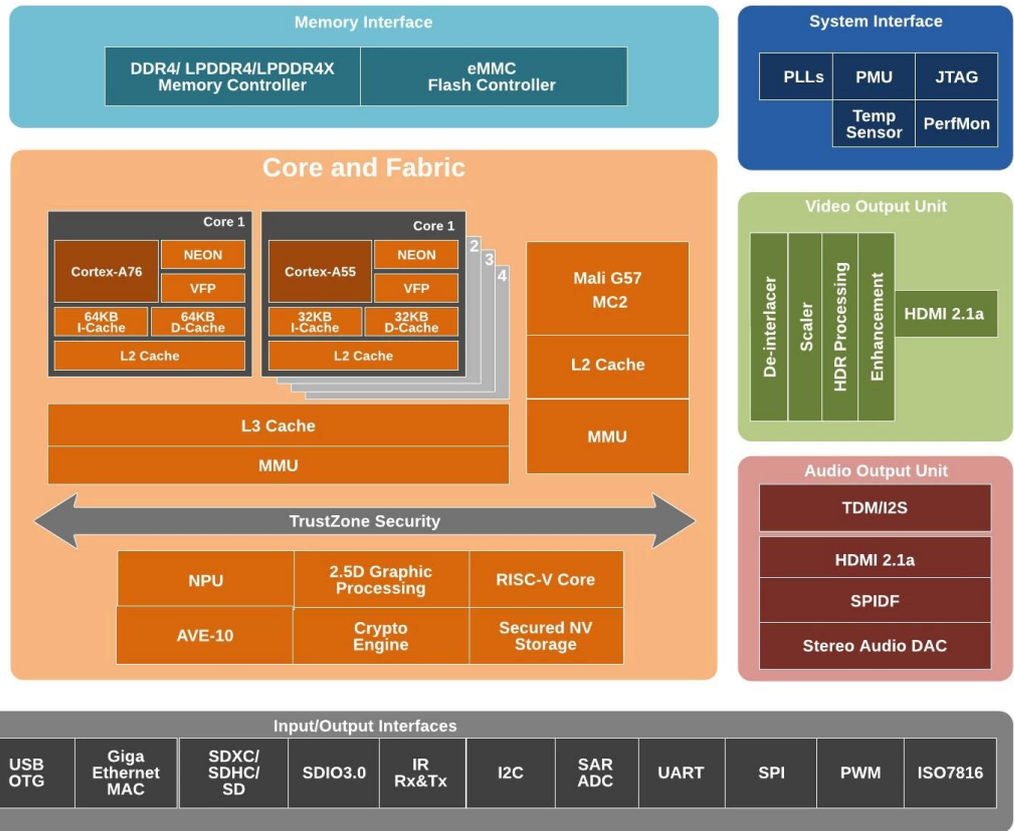


Proveedor de Android TV Box de China, Fabricante de Android TV Box

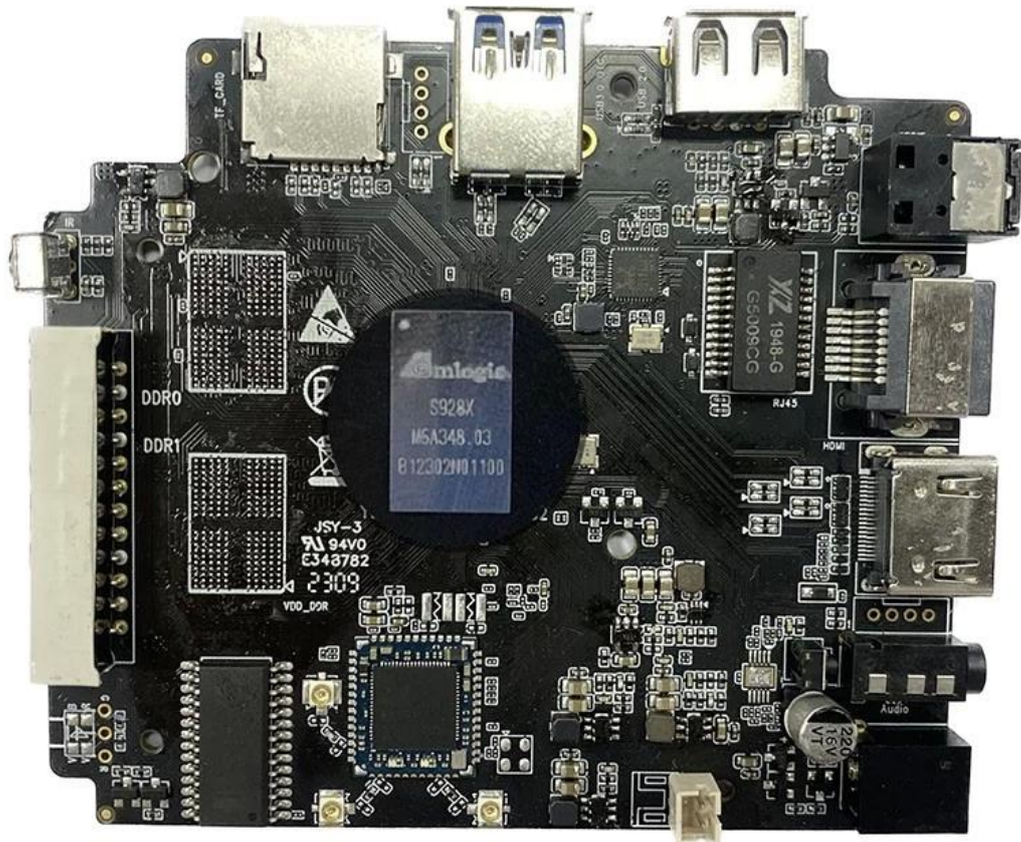
Especificaciones

N.º de modelo	Proveedor de caja de TV Android Amlogic S928X-J
CPU	Amlogic S928X-J ARM Cortex-A76ARM de cuatro núcleos Cortex-A55
GPU	ARM Mali-G57 MC2, GUI 4K OpenGL ES 3.2, Vulkan 1.2 y OpenCL 2.0
NPU	3.2 TOPS
RAM	DDR4 de 64 bits, LPDDR4/4X HASTA 8 GB DDR4266
EMMC	eMMC 5.1, memoria flash SLC NAND
Resolución de decodificación	Amlogic Video Engine (AVE) con decodificadores y codificadores de hardware dedicados Decodificando AV1 MP-10 @ L6.1 hasta 8Kp60 VP9 Perfil-2 @ 6.1 hasta 8Kp60 H.265 HEVC MP-10 @ L6.1 hasta 8Kp60 AVS3 Fase 1 hasta 8Kp60 Perfil AVS2-P2 hasta 8Kp60 H.264 AVC HP @ L5.2 hasta 4Kp60 MPEG-4, WMV/VC-1, AVS, MPEG-2, MPEG-1 hasta 1080p60 Decodificación de resolución de píxeles ilimitada MJPEG y JPEG (ISO/IEC-10918) Admite decodificador de múltiples videos hasta 4x 4Kp60 Codificación Codificación de imágenes JPEG hasta 4Kp60 Codificación de vídeo H.265 hasta 4Kp60 con baja latencia Codificación de vídeo H.264 hasta 4Kp60 con baja latencia Motor de imagen avanzado Amlogic TruLife de octava generación compatible con procesamiento Dolby Vision (opcional), HDR10, HDR10, HLG y HDR Vivid
acelerador de IA	Acelerador de red neuronal (NNA) de hasta 3,2 TOPS con arquitectura de unidad de procesamiento tensorial (TPU), compatible con TensorFlow y Caffe
Salida de vídeo	Transmisor HDMI 2.1a que incluye controlador y PHY compatible con CEC, Dynamic HDR y HDCP 2.2/2.3, salida de resolución máxima de hasta 8Kp60 compatible con eARC, VRR, QMS, QFT, ALLM, DSC y SBTM
Salida de audio	Compatibilidad con MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg Vorbis, Opus, SRS Truvolume, Dolby Audio (opcional), DTS (opcional) y programable con mezcla descendente 7.1/5.1 VAD de bajo consumo Entrada/salida SPDIF integrada de hasta 192 KHz 16/24/32 bits estéreo 3 puertos TDM/PCM/I2S integrados con modo TDM/PCM de hasta 48 kHz x 32 bits x 32 canales o 192 kHz x 16 bits x 16 canales y modo I2S de hasta 384 kHz x 32 bits x 16 canales Entrada PDM de micrófono digital con CIC, LPF, HPF programables, admite hasta 8 DMIC DAC de audio estéreo incorporado
Interfaz de red	10/100/1000 MAC
Interfaz USB2.0	1x USB XHCI OTG 2.0, 2x host USB 2.0, 1x USB 3.0 (5 Gbps) multiplexado con PCIe 2.0

S928X



* Supported configuration: PCIe 2.0 port + USB 2.0 Host, or USB3.0 port without PCIe.







Bienvenido a nuestra línea de productos de proveedores y fabricantes de Android TV Box, donde la innovación se combina con la confiabilidad para transformar su configuración de entretenimiento. A continuación, presentamos un análisis en profundidad de lo que hace que nuestros Android TV Box se destaquen:

1. **Rendimiento avanzado:** Impulsadas por hardware robusto y software optimizado, nuestras Android TV Box ofrecen un rendimiento fluido para streaming, juegos y multitarea.
2. **Imágenes de alta definición:** Sumérgete en impresionantes contenidos de alta definición con soporte para resolución 4K y tecnología HDR, lo que garantiza colores vivos y detalles nítidos.
3. **Transmisión simplificada:** Acceda a un mundo de contenido con aplicaciones de transmisión

integradas como Netflix, Hulu, Amazon Prime Video y más. Disfrute de una reproducción perfecta de sus películas, programas y música favoritos.

4. **Funciones inteligentes:** Nuestras Android TV Box vienen equipadas con funciones inteligentes como búsqueda por voz, integración del Asistente de Google y recomendaciones personalizadas para una experiencia de usuario intuitiva.
5. **Opciones de conectividad:** Conéctese sin esfuerzo a su televisor y otros dispositivos a través de HDMI, USB, Bluetooth y Wi-Fi, lo que garantiza una conectividad y compatibilidad versátiles.
6. **Almacenamiento ampliable:** Almacene sus aplicaciones, juegos y archivos multimedia favoritos con facilidad gracias a las opciones de almacenamiento ampliables, incluidas ranuras para tarjetas microSD y puertos USB.
7. **Interfaz amigable:** Navegue por menús, aplicaciones y configuraciones con nuestra interfaz de usuario intuitiva, diseñada para una fácil personalización y un funcionamiento perfecto.
8. **Actualizaciones periódicas:** Manténgase actualizado con las últimas funciones, parches de seguridad y mejoras de rendimiento a través de actualizaciones periódicas de software de nuestro equipo de soporte dedicado.
9. **Seguro de calidad:** Tenga la seguridad de nuestro compromiso con la calidad y la confiabilidad, respaldado por pruebas rigurosas y medidas de control de calidad en cada etapa de la producción.
10. **Atención al cliente:** Benefíciense de servicios de atención al cliente receptivos, que incluyen asistencia para la resolución de problemas, orientación de configuración y recomendaciones de productos para garantizar una experiencia fluida y satisfactoria.

En conclusión, nuestro [Proveedor de caja de TV Android](#) y los productos del fabricante ofrecen una combinación perfecta de rendimiento, características y confiabilidad, lo que los convierte en la opción ideal para mejorar la configuración de entretenimiento en el hogar. Explore nuestra gama hoy y lleve su experiencia visual a nuevas alturas.