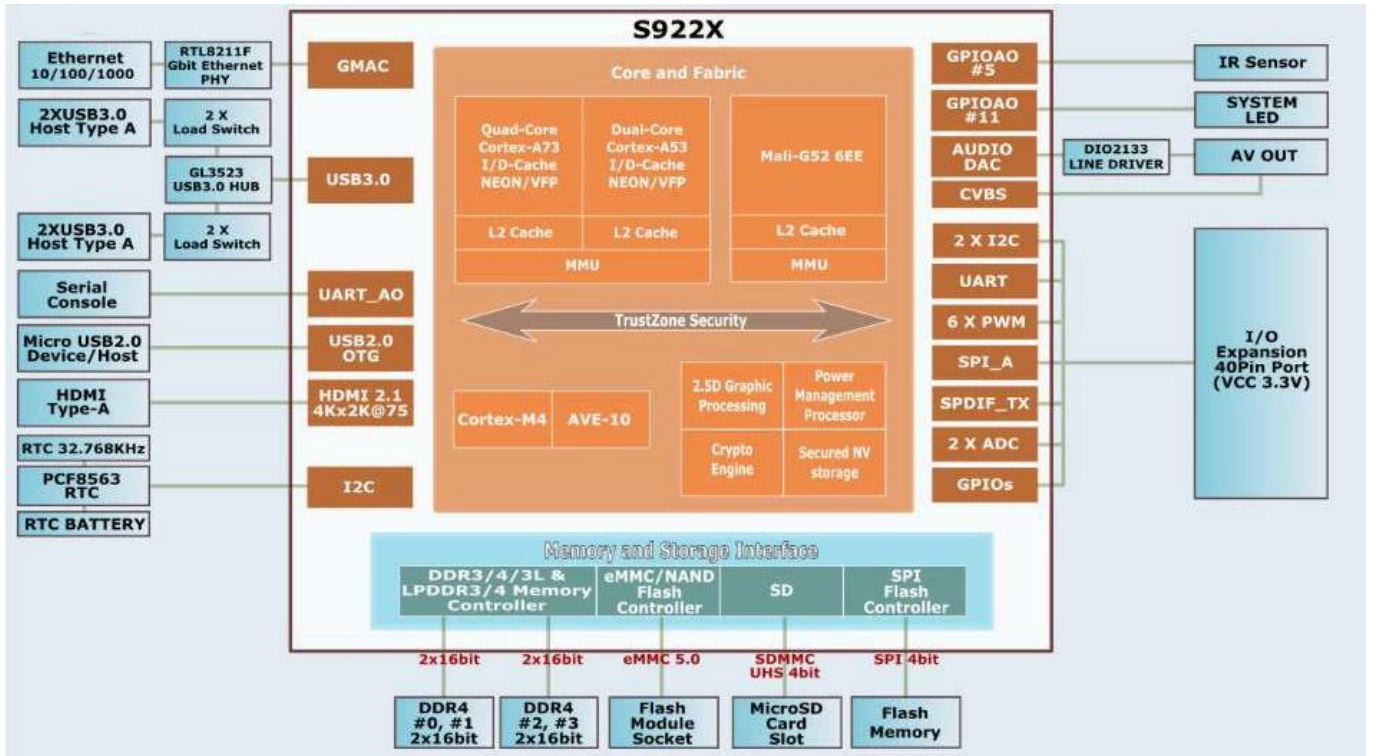


2024년 1월: Amlogic S922X 칩셋을 탑재한 ARM Android TV 박스 - 다양한 선택지

모델명	ONENUTS Amlogic S922X
CPU	Amlogic S922X 칩셋 C코어 ARM Cortex-A73 4코어 / A코어 ARM Cortex-A53 CPU
GPU	ARM Mali-G52MP6(6EE)
ROM	2 GB /4GB LPDDRIII
저장 공간	16/32GB EMMC 선택
OS	Android 9.0
출력 & 입력	
출력 해상도	최대 4Kx2K@60fps 1x1080P@60fps, HDR 지원, Dolby Vision, VP9 코덱-2 최대 4Kx2K@60fps, H.265 HEVC MP-10@L5.1 최대 4Kx2K@60fps, AVS2-P2 코덱 최대 4Kx2K@60fps, H.264 AVC HP@L5.1 최대 4Kx2K@30fps, H.264 MVC 최대 1080P@60fps
출력 해상도 (동영상)	4Kx2K, 1080P, 720P, H.265/H.264 코덱, JPEG 코덱, H.265/H.264 코덱 (최대 1080P@60fps)
출력 해상도 (사진)	CEC, Dynamic HDR, HDCP 2.2, 4Kx2K@60, CVBS 480i/576i, PHY 코덱, HDMI 2.1 코덱, SD/HD/FHD 코덱: 480i/p, 576i /p, 720p, 1080i/p, 4Kx2K
출력 해상도 (오디오)	HD MPEG1/2/4, H.265/HEVC, HD AVC/VC-1, RM/RMVB, Xvid/DivX3/4/5/6, RealVideo8/9/10
출력 해상도 (오디오)	Avi/Rm/Rmvb/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/mpg/mpeg
출력 해상도 (오디오)	MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/DDP/TrueHD/HD/FLAC/APE
출력 해상도 (오디오)	HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
USB 포트	2* USB 2.0(OTG 1개, HOST 1개), USB HDD 지원
저장 공간	1* SD/SDHC/MMC 선택
HDMI	1* HDMI 2.0a(3D, HDR, CEC, 4Kx2K@60fps 지원)
네트워크	1* RJ45 랜 포트 10/100/1000M
무선 네트워크	2.4G/5G WiFi IEEE 802.11ac/a/b/g/n(AP6255)1T1R
블루투스	블루투스 4.1
AV	1* AV 포트
IR	1* IR 포트
전원	
전원 공급	DC 5V 2A 전원: 전원; 전원: 전원
무선 네트워크	USB 코덱, BT 코덱, 2.4GHz USB 코덱, 2.4GHz 코덱, Skype, Netflix, Twitter, Picasa, Youtube, Flicker, Facebook, 코덱, 코덱, 코덱, 코덱, 코덱, 코덱, 코덱, 코덱, 코덱

ONENUTS





2024년 1월, Amlogic S922X SoC을 탑재한 Android TV 박스 제품이 출시되었습니다. 이 제품은 ARM 코어를 기반으로 하며, 다양한 미디어 형식을 지원하며, 높은 성능을 자랑합니다. 특히, 4K 해상도의 콘텐츠를 부드럽게 재생할 수 있는 Mali-G52 GPU를 탑재하고 있습니다. 또한, TrustZone Security를 통해 사용자 데이터를 안전하게 보호합니다. 이 제품은 다양한 저장 장치(DDR4, eMMC, SD 카드 등)를 지원하며, 다양한 I/O 인터페이스를 제공합니다. Android TV 박스 시장에서 경쟁력을 갖추기 위한 중요한 요소입니다.