

Fournisseur de boîtiers Android IPTV, fabricant de boîtiers Android IPTV

Caractéristiques	
Numéro de modèle.	Fournisseur de boîtier IPTV Android
CPU	Processeur Amlogic S905X4 64 bits Quad Core ARM® Cortex™ A55
GPU	ARM Mali-G31 MP2 Prise en charge d'OpenGL ES 1.1/2.0/3.2, OpenCL 2.0, Vulkan 1.1
RAM	4 Go (2 Go/4 Go en Option)
ROM	64 Go (16 Go/32 Go/64 Go/128 Go en option)
Système d'exploitation	Android 11
Wifi	Prise en charge 2,4G et 5G, prise en charge WiFi IEEE 802.11 b/g/n/ac
Bluetooth	Prise en charge BT4.X
CODEC vidéo et l'audio	
Multimédia	<ul style="list-style-type: none"> ÿ Amlogic Video Engine (AVE) avec décodeurs et encodeurs matériels dédiés ÿ Prise en charge du décodeur multi-vidéo jusqu'à 4x1080P @ 60fps ÿ Prend en charge plusieurs sessions de décodage vidéo « sécurisées » ainsi que le décodage et l'encodage simultanés ÿ Décodage vidéo/Image <ul style="list-style-type: none"> - Profil VP9-2 jusqu'à 8Kx4K à 24 ips - H.265 HEVC MP-10@L5.1 jusqu'à 8Kx4K@24 ips - Profil AVS2-P2 jusqu'à 8Kx4K à 24 ips - MPEG-4 ASP@L5 jusqu'à 1080P@60fps (ISO-14496) - WMV/VC-1 SP/MP/AP jusqu'à 1080P @ 60fps - Profil JiZhun AVS-P16(AVS) /AVS-P2 jusqu'à 1080P @ 60fps - MPEG-2 MP/HL jusqu'à 1080P@60fps (ISO-13818) - MPEG-1 MP/HL jusqu'à 1080P@60fps (ISO-11172) - RealVideo 8/9/10 jusqu'à 1080P @ 60fps - Prise en charge de plusieurs langues et de plusieurs formats de sous-titres vidéo - Décodage MJPEG et JPEG à résolution de pixels illimitée (ISO/IEC-10918) - Prend en charge les effets de vignette JPEG, de mise à l'échelle, de rotation et de transition - Prend en charge les formats de fichiers *.mkv,*.wmv,*.mpg, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm et *.jpg
Audio	Prend en charge MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg
E/S	
1 * HDMI	Sortie UHD 4K*2K, HDMI 1.4/2.0
1 * SORTIE AV	Sortie définition standard 480i/576i
3 *USB	1 * USB 3.0 2 * USB 2.0
1 * récepteur infrarouge	Connexion du récepteur à distance
1 * RJ45	Interface Ethernet Prise en charge 1000M
1 * Micro SD	Soutien
Pouvoir	Entrée CC (5 V/2 A).
Autres	
Image	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF
Langue	Anglais français allemand espagnol italien etc langues multilatérales
Option	<p>Parcourez tous les sites Web vidéo, prenez en charge Netflix, Hulu, Flixster, Youtube, etc</p> <p>Les applications sont téléchargées librement depuis Android Market, Amazon App Store, etc.</p> <p>Lecture multimédia locale, prise en charge du disque dur, disque U, carte TF.</p>

Une box Android TV est parfaite pour les personnes qui souhaitent profiter de leur plateforme OTT préférée à la télévision. Pour les amateurs de binge-watch, il est agréable de pouvoir accéder à des applications comme Netflix et Amazon Prime sur leur téléviseur. Pour convertir votre téléviseur en appareil Android, il vous suffit de coupler le [Boîte de télévision](#) avec lui via une connexion Bluetooth ou HDMI. Une fois cela fait, votre téléviseur peut être utilisé comme téléviseur intelligent. En plus d'accéder au multimédia, vous pouvez jouer à des jeux sur votre téléviseur, même si les opérations de jeu seront minimes, elles seront amusantes et valent la peine d'être essayées.



Amlogic Quad-core 64 bit

The S905X4 chipset is an advanced application processor with AV1 video codec, secured 4K video codec engine and HDR image processing functions.



Android 11

Application installation is more flexible



WiFi 2.4G&5G&802.11ac

Dual WiFi design , Faster transmission
and more stable signal





BT4.1

Fast, stable, multi-devices connection

Available external devices via BT function

Reading speed
USB 2.0 : Max 60M/s
USB 3.0 : Max 500M/s

Phone Hard Drive U disk

USB3.0 with super fast data-read speed

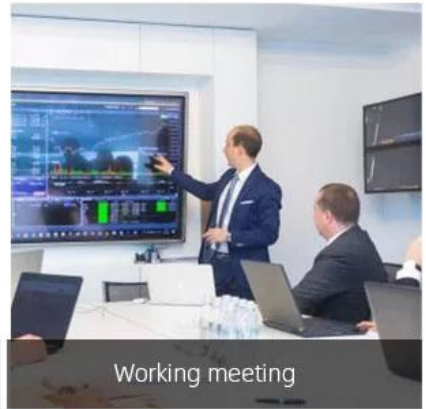
Smooth, stable, and fast playback of local videos. You can share the happy moment on TV together.



Leisure and entertainment



Family Fun Sharing



Working meeting

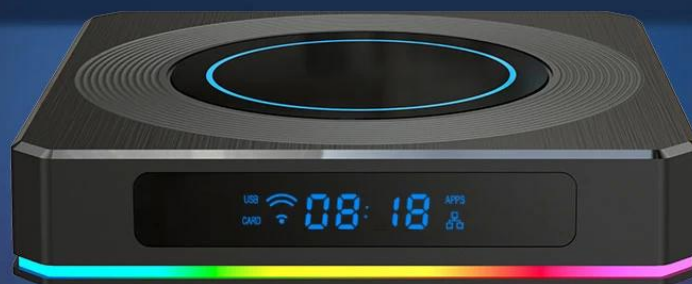
Ultra high quality

Ultra-high-definition 4K resolution with a new generation of HDR image quality engine. Rich details display to let you see the world more clearly. 8K video decoding engine supported, which bring you more exciting content.

SDR



4K



Support Vulkan1.1, Support OpenGL ES3.2

Cooler graphics, more fun to playing games



COLORFUL LIGHTING EFFECT

20 psychedelic lighting effects with multiple colors on your choice. Brighten your colorful life!



AV1

More videos for less data.

AV1 is 30% better than H.265 or VP9.

AV1

↑ 20%-30%



VP9

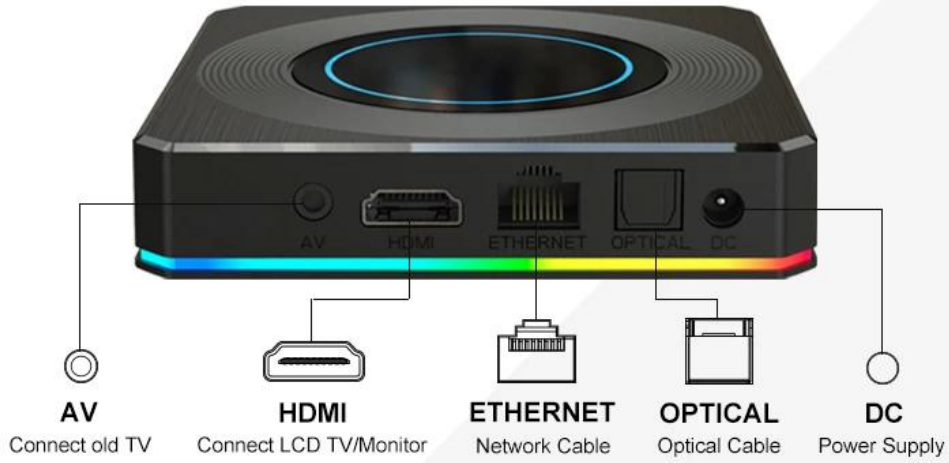


H. 265



Various Interfaces

Various interfaces such as HDMI, LAN, USB, etc. which bring you a smart and colorful enjoyment.





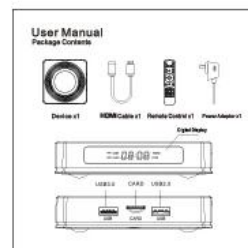
Package Contents



Power Supply*1



HD data cable*1



User Manual*1



Remote Control*1

1. Technologie et fonctionnalités avancées Nos boîtiers IPTV Android sont équipés d'une technologie et de fonctionnalités de pointe pour améliorer votre expérience visuelle. Profitez d'une résolution 4K d'une clarté cristalline, d'un son immersif et d'une diffusion fluide de vos films, émissions de télévision et événements en direct préférés.

2. Interface conviviale Naviguer dans le contenu n'a jamais été aussi simple grâce à notre interface conviviale. Découvrez de nouvelles émissions, accédez à des applications et personnalisez vos préférences d'affichage sans effort grâce à des commandes intuitives.

3. Large gamme de contenu En tant que fournisseur et fabricant de boîtiers Android IPTV, nous comprenons l'importance de l'accès à un contenu diversifié. Nos boîtiers prennent en charge une large gamme de services de streaming, notamment Netflix, Hulu, Amazon Prime Video, et bien plus encore, garantissant des options de divertissement infinies aux utilisateurs.

4. Fonctionnalités interactives Découvrez des fonctionnalités interactives telles que la recherche vocale, les recommandations personnalisées et la visualisation multi-écrans. Nos boîtiers IPTV sont

conçus pour répondre à vos préférences uniques et offrir une expérience de divertissement personnalisée.

5. Connectivité améliorée Restez connecté avec nos boîtiers IPTV Android qui offrent des options de connectivité transparentes. Connectez-vous à Internet via Wi-Fi ou Ethernet et profitez d'un streaming stable sans interruption.

6. Configuration et installation faciles La configuration de nos box Android IPTV est un jeu d'enfant. Connectez simplement le boîtier à votre téléviseur, suivez les instructions à l'écran et commencez à diffuser votre contenu préféré en quelques minutes.

7. Satisfaction du client Chez notre fournisseur et fabricant de boîtiers Android IPTV, la satisfaction du client est notre priorité absolue. Nous nous efforçons de fournir des produits et services exceptionnels, garantissant que nos clients reçoivent les meilleures solutions de divertissement adaptées à leurs besoins.

Conclusion En conclusion, notre fournisseur et fabricant de boîtiers IPTV Android propose des solutions de divertissement haut de gamme dotées d'une technologie avancée, d'interfaces conviviales, d'options de contenu diverses et de performances fiables. Améliorez votre expérience de divertissement à domicile avec nos boîtiers Android IPTV et profitez d'heures infinies de divertissement à portée de main.