

Casos de Uso TV box

Preguntas Frecuentes:

Marcas de tv que no aparecen en la configuracion del tv box:

Posicion del tv box cuando se esta instalando

Live tv (uso de internet para canales streaming)

Bases de tv para instalacion de tv box

Reposicion de controles por robo o dano

Errores en la configuracion inicial

Integracion del PMS (limitaciones de la falta de integracion).

Actualizaciones en el tv box

Error en la Instalacion en los cambios de la red que apunta al servidor.

1) Streaming y entretenimiento

1. Ver contenido de plataformas de streaming (Netflix, Prime Video, Disney+, YouTube, etc.).
2. Transmitir música y podcasts.
3. Ver YouTube en TV con resolución 4K o HDR.
4. Descarga y reproducción local de archivos multimedia desde USB o red.
5. Reproducción de contenido en vivo o catch-up TV (TV en directo y programas de la semana).

2) Navegación y apps

1. Navegar por internet en la TV con un navegador dedicado.
2. Usar apps de mensajería o redes sociales en modo televisivo.
3. Juegos casuales y emuladores ligeros.
4. Acceso a herramientas de productividad y productividad en la nube (documentos, correo).

3) Integración y domótica

1. Control por voz con asistentes como Google Assistant o Alexa.

2. Integración con dispositivos inteligentes (luces, cámaras, termostatos) para escenas y automatización.
3. Control remoto universal para otros dispositivos AV.

4) Calidad de imagen y sonido

1. Reproducción en 4K, HDR10+, Dolby Vision y sonido envolvente.
2. Corrección de color y ajustes de calibración para cine en casa.
3. Transcodificación de formatos para compatibilidad con TV/altavoces.

5) Grabación y multimedia

1. Grabar programas de TV si el box tiene sintonizador (DVB-C/T/T2) o servicio de TV en la nube.
2. PVR y control de existencias de episodios para ver más tarde.
3. Reproducción de fotos y vídeos desde dispositivos móviles o servidores DLNA/Plex.

6) Oficina y productividad

1. Acceso a VPN y trabajo remoto para ver documentos o presentaciones en pantalla grande.
2. Edición y visualización de documentos en la TV para presentaciones simples.

7) Educación y aprendizaje

1. Contenido educativo para niños y cursos en video.
2. Apps de lectura y aprendizaje interactivo.

8) Personalización y experiencia

1. Perfiles de usuario y recomendaciones personalizadas.
2. Modo noche, atajos de voz y accesibilidad (subtítulos, lectura de pantalla).

9) Conectividad y almacenamiento

1. Puertos USB para almacenamiento externo.
2. Reproducción desde NAS o servidores locales mediante DLNA/Plex.
3. Conexión Ethernet o Wi-Fi para estabilidad de red.

Consejos prácticos para elegir/optimizar

- Verifica compatibilidad de apps y tiendas disponibles.
- Comprueba potencia de procesador y memoria para fluidez.
- Asegura soporte de códecs (HEVC, AV1) y códecs de audio (Dolby Atmos).
- Considera puertos y capacidades de almacenamiento.
- Si quieres control por voz, elige un modelo con asistente integrado o buen soporte de casting.

Revision #9

Created 2025-10-31 15:05:22 UTC by Victoria Georgieff

Updated 2025-11-11 20:01:02 UTC by Victoria Georgieff