

Manual usuario



TV BOX

H.265



Prefacio

Gracias por elegir nuestro TV BOX. Para poder ayudarte en el manejo del producto, te recomendamos leer las siguientes líneas.

TV BOX

Capítulo 1. Introducción

1.1 Principales funciones

Permite diferentes tipos de IPTV y OTT TV.

Compatible H.265, VC-1, H.264, MPEG-2 y otras codificaciones como MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, DIVX, REALMEDIA y muchos otros VP9, VP8 MVC.

Formatos de vídeo compatibles HEVC, AVI, MPG, MP4, VOB, RMVB, MKV, M2TS, TS y muchos más

Formatos de imágenes JPEG, BMP y PNG.

Formatos de audio compatibles MP3, WMA, WAV, AC3, DST, AAC y muchos más.

Compatible con tarjetas de memoria SD/SDHC/MMC

Incluye cuatro conexiones USB 2.0 con máximo consumo hasta 1.5A/5V.

Posee conexión RJ45 para utilizar cable con acceso a Router

Permite mando infrarrojo para manejo

1.2 Entorno utilización

Temperatura entorno entre 0° a 40°C

Humedad entorno entre 10% a 90%

1.3 Contenido producto

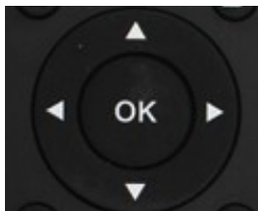
Accesorios	Cantidad
Adaptador corriente	1
Mando a distancia	1
Cable HDMI	1
Manual usuario	1

TV BOX

Capitulo 2. Mando a distancia



- Encendido:** Pulsa para encender o apagar
- Silencio:** Pulsa para bajar el volumen al mínimo.
- MEDIA:** Activa las grabaciones de video locales
- TV:** Accede al reproductor televisor
- WEB:** Activa el navegador web
- APP:** Lanza la herramienta instalación APK
- HOME:** Vuelve a la pantalla inicio
- MENU:** Muestra el menú de la aplicación actual.
- RETURN:** Regresa un paso atrás.
- MOUSE:** Pulsa para cambiar a modo ratón.
- VOL-/VOL+:** Baja o sube volumen
- Anterior/Siguiente:** Reproduce anterior o siguiente.



Teclas de navegación: Pulsa para navegar izquierda, derecha, arriba y abajo.

Pulsa la tecla central **OK** para confirmar.

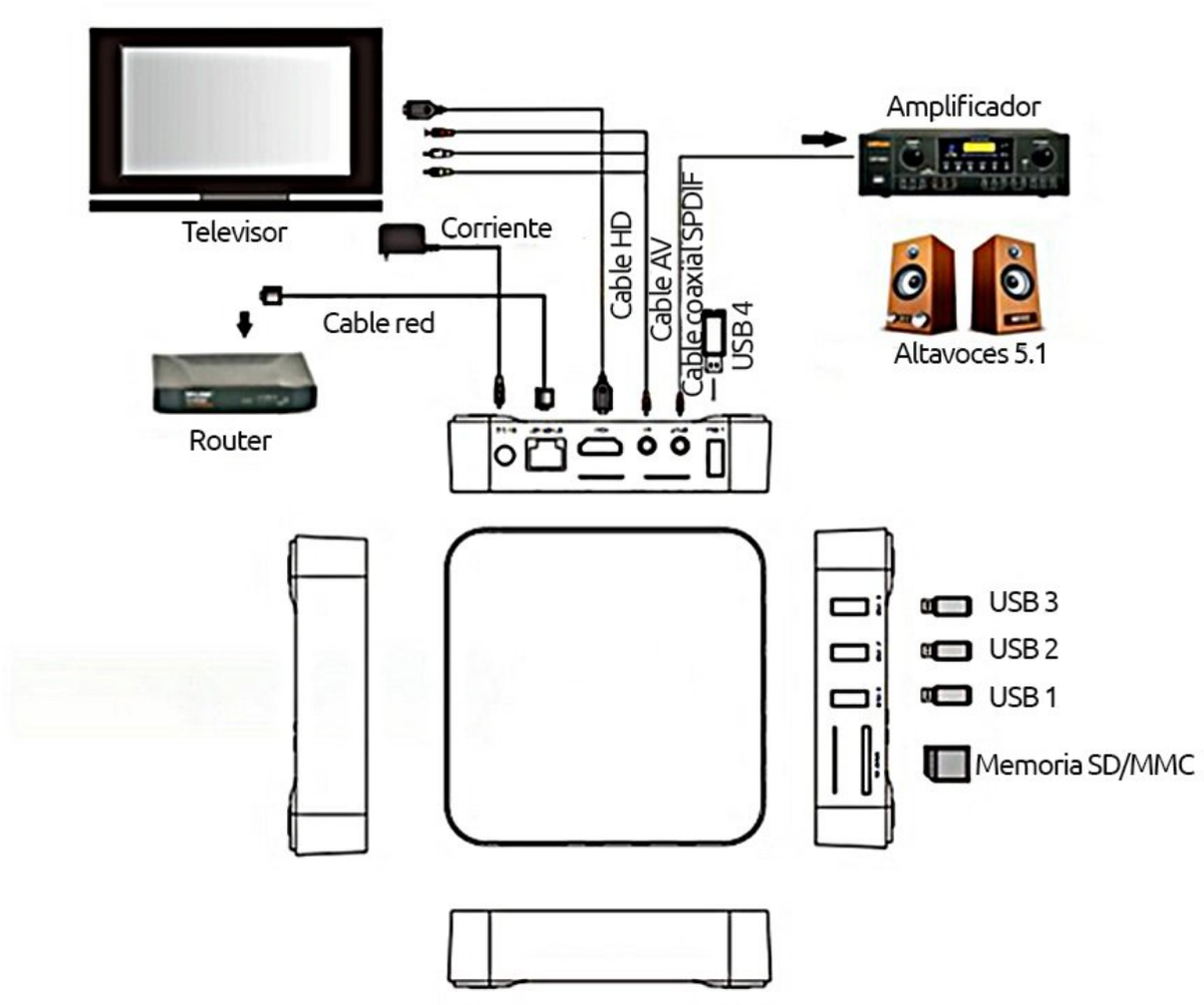


Teclados 0-9. Pulsa para introducir números.

Borra último carácter introducido.

TV BOX

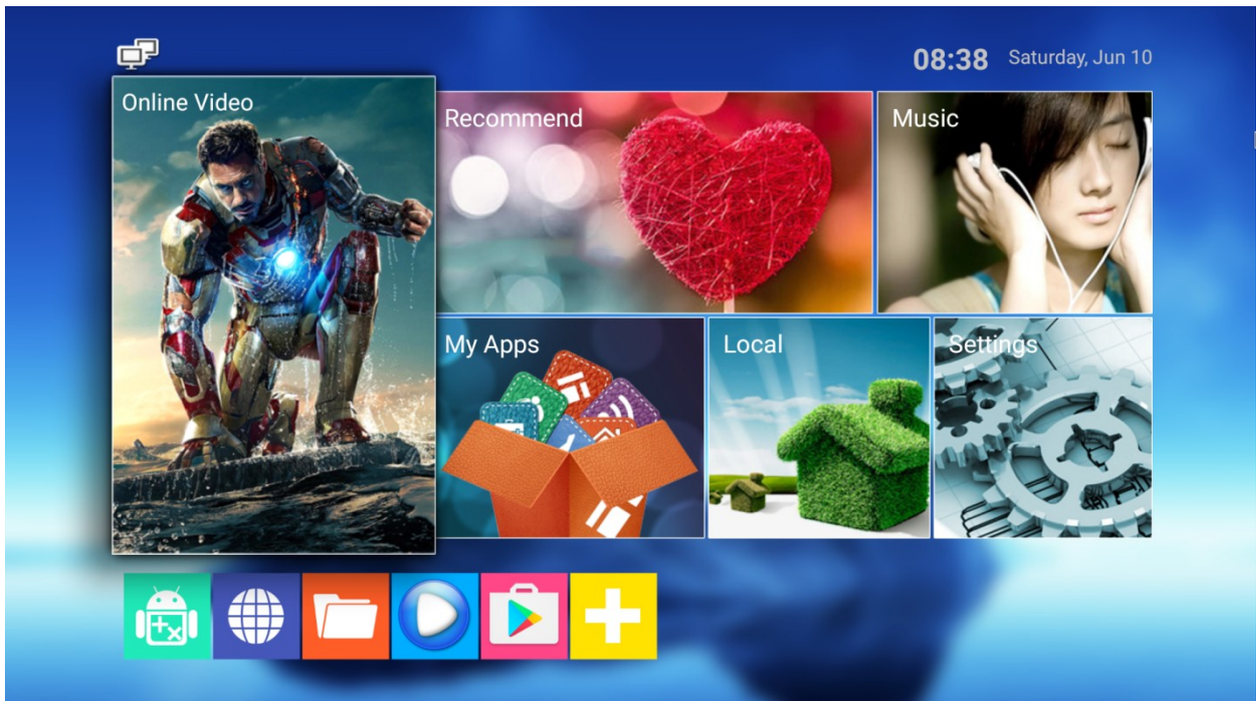
Capítulo 3 Conexión sistema



TV BOX

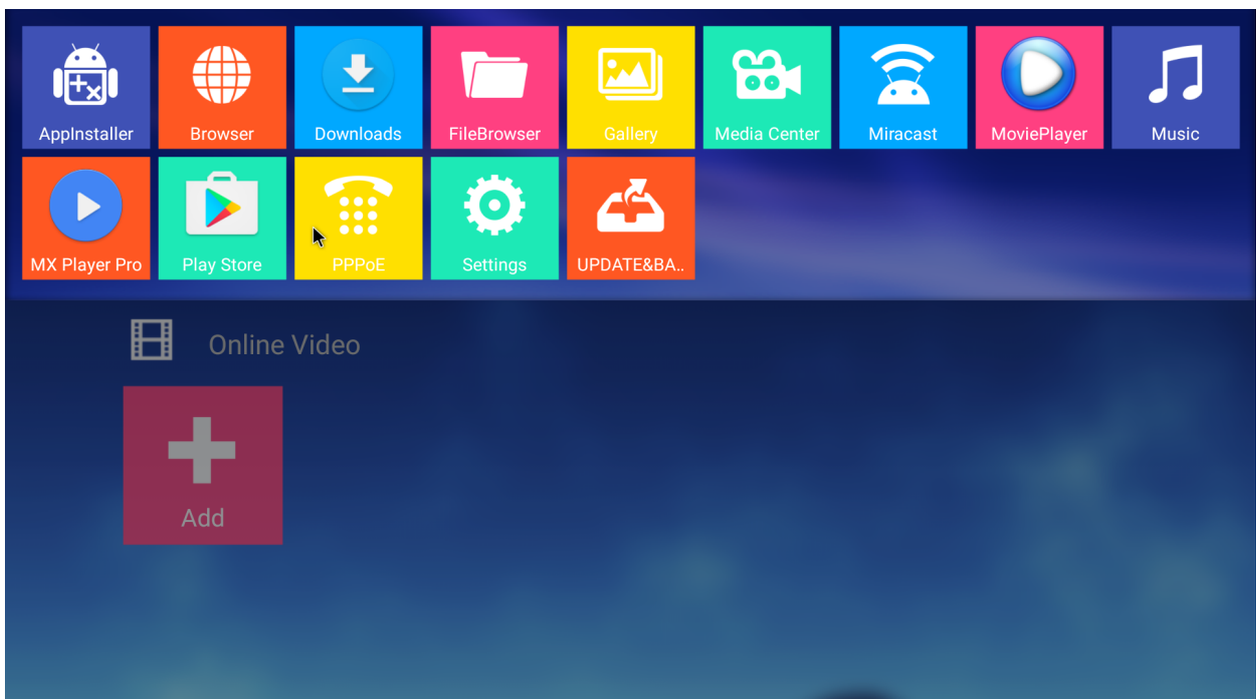
Capitulo 4 Inicio sistema

Al iniciar el sistema el led de encendido se volverá color azul. El proceso de inicio puede tardar entre 30-40 segundos y en la pantalla se mostrará la siguiente imagen.



Capitulo 5. Aplicaciones inicio

Puedes fijar las aplicaciones más utilizadas en un acceso directo para poder verlas al iniciar el TV BOX. Selecciona o haz clic en el botón superior para ver las APP inicio.

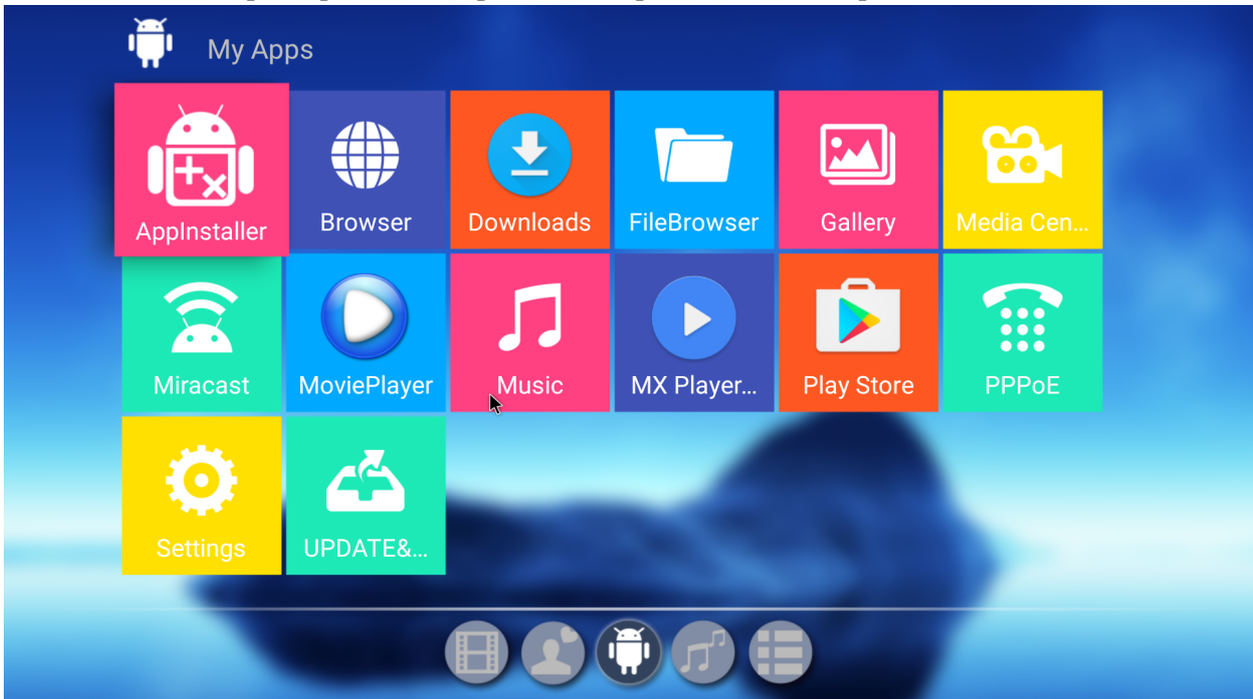


TV BOX

Selecciona o haz clic en el icono de la APP y arrastra hasta el menú superior para incorporar al acceso directo

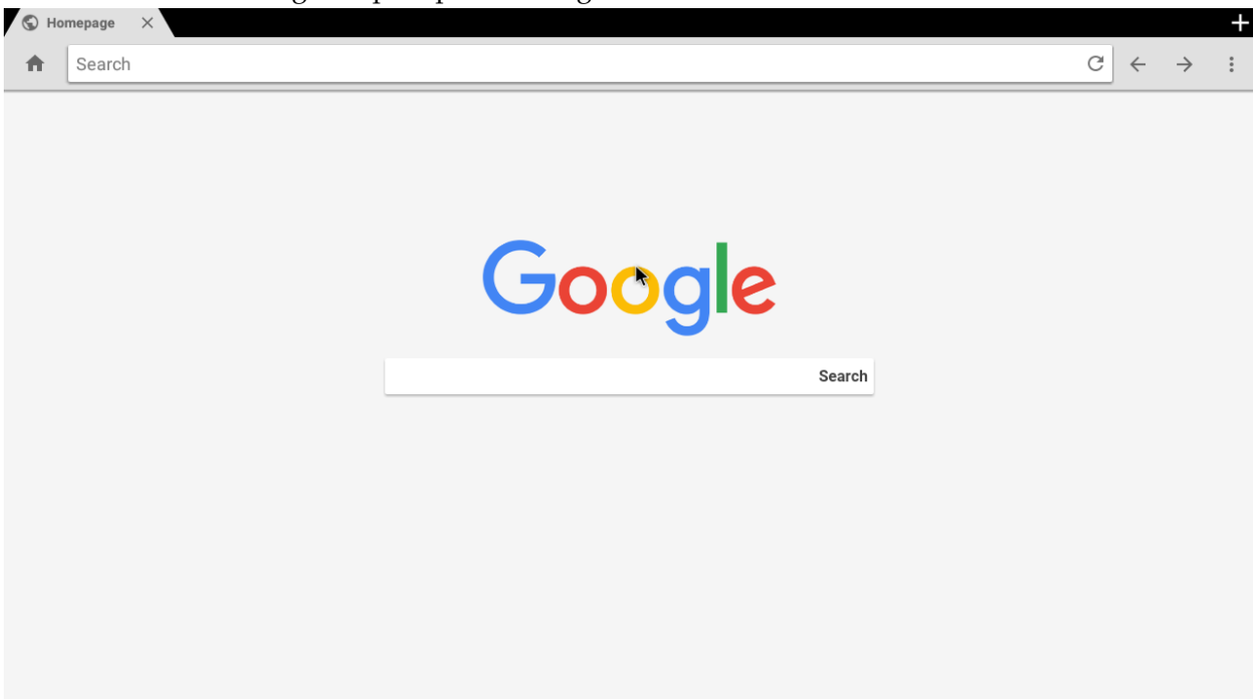
Capítulo 6 Mi aplicaciones

Accede en el menú principal a "Mis Aplicaciones" para mostrar las aplicaciones instaladas.



6.1 Navegador web

Puedes acceder al navegador para poder navegar en Internet

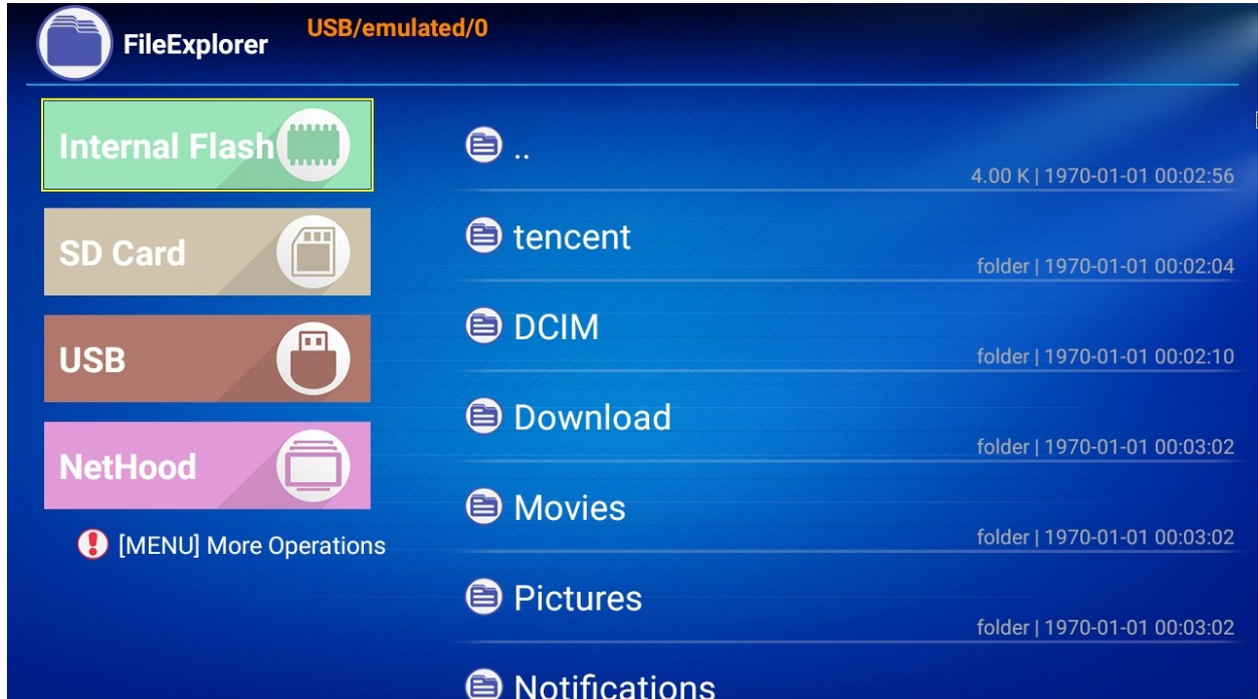


TV BOX

6.2 Explorador de ficheros

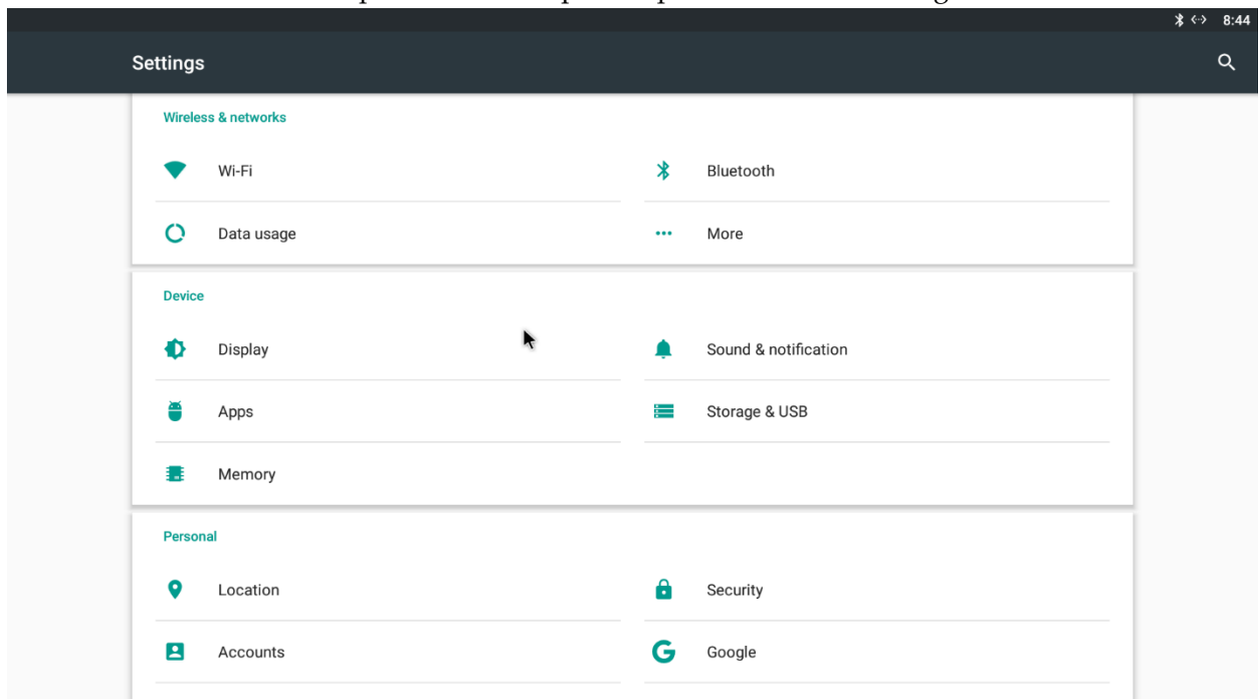
Todos los ficheros se mostrarán desde esta APP. Una vez conectes una memoria USB o micro SD aparecerá disponible en este apartado, siendo posible abrir, copiar, mover, borrar, etc.

También es posible instalar aplicaciones desde USB o una memoria externa de la misma forma que desde Google Play Store



Capítulo 7. Configuración

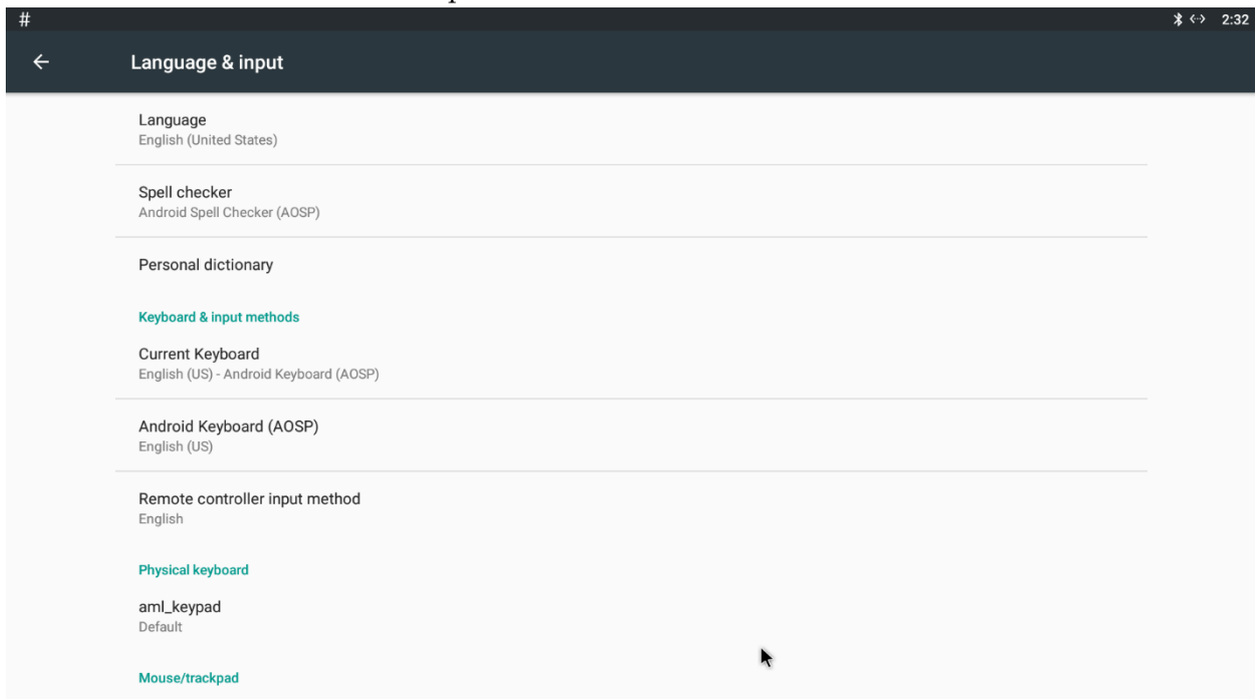
Pulsa la tecla 'Set' en la parte inferior izquierda para acceder a la configuración WiFi



TV BOX

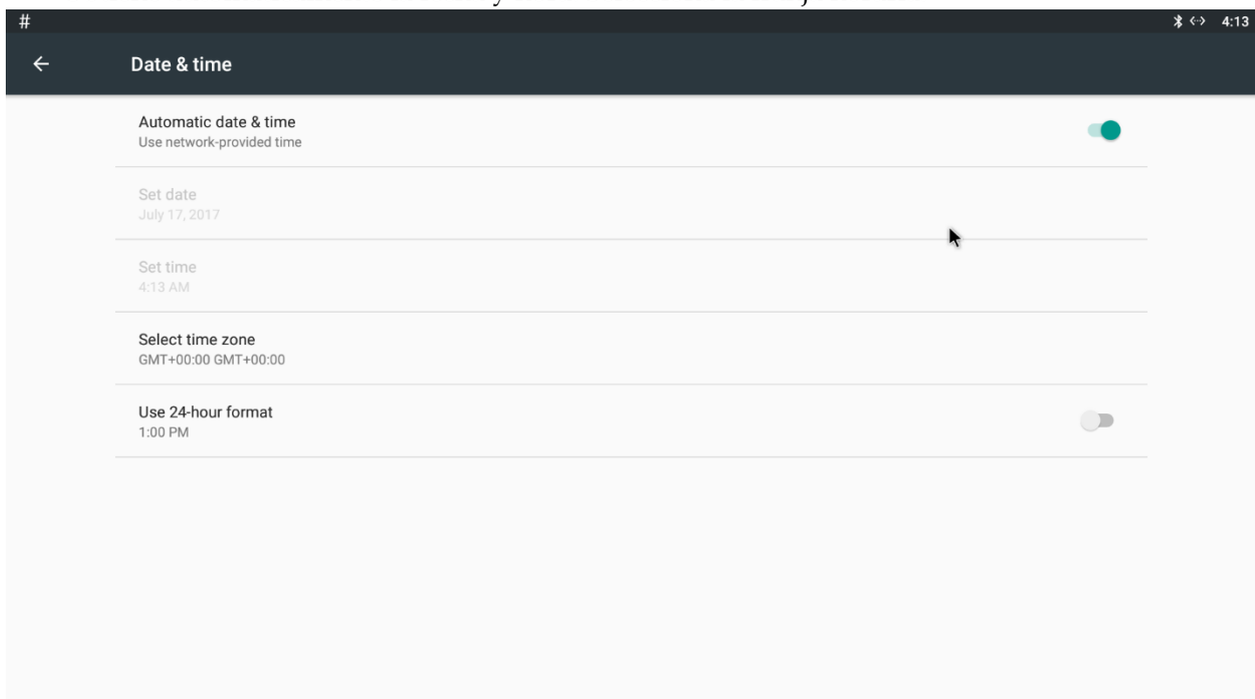
7.1 Idioma e introducción

Permite 33 idiomas incluido Español



7.2 Fecha y hora

Obtiene automáticamente la fecha y hora. Selecciona la franja horaria.



TV BOX

Capítulo 9. Especificaciones

Parámetros	Android TV Box	
Principales funciones	Vídeo online (IPTV y OTTTV programas)	La mayoría de programas IPTV y software estándar IPTV basados en sistemas como Youtube, Netflix, canales deportes,...
	Aplicaciones Android	Soporte la mayoría aplicaciones de Google play Store incluyendo navegador web, Google Maps, juegos 2D/3D, descargas P2P, aplicaciones de chat online, email... Compatible con teclado y ratón. Además de ficheros en formatos FAT16,FAT32,NTFS
Formato vídeo	Formatos codificación	MPEG1/MPEG2/MPEG4/VC-1/H.264/H.265 /VP9 Formatos de vídeo incluidos como avi, mpeg vob, mkv, ts, m2ts, wmv, rm, rmvb sufijos también son compatibles.
Formato imágenes	Hasta 80Mpx	JPG, BMP, PNG
Formato audio	Varios formatos	MP3, WMA, WAV, MIDI, OGG, AC3, DTS (algunos formatos pueden necesitar un reproductor adicional)
Memoria	Memoria interna	1GB/2GB RAM
	Externa	8GB/16G/32G FLASH
Dispositivos entrada	Almacenamiento	Micro SD hasta 32Gb
	Conexión USB	Cuatro puertos USB 2.0 alta velocidad para conectar diferentes dispositivos directamente sin alimentación exterior.
	Conexión Internet	Conexión estandar RJ45 WiFi
Dispositivos de salida	Audio	Salida digital coaxial. Salida auricular 3.5mm izquierdo-derecho.
	Video	CVBS salida (AV salida), estandar 3.5mm auricular. HD conexión: HD 1.4/2.0 estandar interface.
Parámetros técnicos	Alimentación	5V DC 2A.

Las especificaciones pueden variar sin previo aviso