



Streaming Box 8010 4K UHD

Manual del usuario

Contenido

 Información sobre seguridad y productos 	3
2. Introducción	4
3. Streaming Box	4
3.1. Panel frontal	4
3.2. Panel trasero	4
3.3. Control remoto	4
4. Instalación	5
4.1. Contenido del envase	5
4.2. Configuración	6
4.3. Emparejamiento del mando a distancia	7
4.4. Primera instalación	8
5. Conectarse a la red	8
6. Instalación de aplicaciones	8
7. Conexión de dispositivos Bluetooth	9
8. Contenido de la transmisión (Chromecast)	9
9. Hola Google	9
10. TV en directo	9
11. Reproducción USB	9
12. NUEVAS FUNCIONES	9
12.1. Función de gestor de tareas:	9
12.2. Función App favorita:	9
12.3. Función Smart RCU:	9
13. Actualizaciones	10
14. Configuración del formato de sonido	10
15. Preguntas y respuestas	11
16. Especificaciones técnicas	14



 I
 Preguntas frecuentes, manuales, ayuda y soporte:

 FAQ
 nokia.com/shop/support





Registre su producto: nokia.streamview.com/care

1. Información sobre seguridad y productos

Su aparato ha sido cuidadosamente revisado y embalado antes de su envío. Al desembalarlo, asegúrese de que todas las piezas están incluidas y mantenga el embalaje fuera del alcance de los niños. Le recomendamos que conserve la caja durante el periodo de garantía, para mantener su aparato perfectamente protegido en caso de reparación o garantía.

Lea las instrucciones antes de utilizar el aparato y consérvelas para su uso posterior. El producto debe instalarse de acuerdo con la normativa nacional.



Coloque el aparato en un lugar bien ventilado y sobre una superficie plana, firme y estable. Por favor, desenchufe la unidad en caso de no utilizarla durante un tiempo prolongado. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el adaptador de corriente Nokia PA1210MA. Por favor, póngase en contacto con el Servicio Postventa para evitar posibles peligros.



AVISO: Para evitar descargas eléctricas, no exponga este aparato a la lluvia o la humedad y protéjalo de las altas temperaturas, la humedad, el agua y el polvo. No utilice la unidad en lugares húmedos o fríos.



En caso de que la unidad necesite ser reparada, por favor vaya a la página web: nokia.com/shop/ support para contactar con el Servicio Postventa.



Para evitar la propagación del fuego, mantenga siempre alejadas las velas u otras llamas abiertas. Mantenga el aparato alejado de la luz solar directa.



Existe peligro de explosión si las pilas se sustituyen de forma incorrecta. Sustitúyalas sólo por otras iguales o equivalentes. Las pilas usadas deben eliminarse de forma segura. Tírelas en cubos de basura adecuados para proteger el medio ambiente.

El equipo con este símbolo es un aparato eléctrico de clase II o con doble aislamiento. Ha sido diseñado de tal manera que no requiere una conexión de seguridad a la toma de tierra eléctrica.



Esta marca indica que este producto debe eliminarse adecuadamente en toda la UE de acuerdo con la Directiva 2002/96/CE (RAEE) y no puede eliminarse con otros residuos domésticos. Por favor, recíclelo de forma responsable para contribuir a la reutilización sostenible de los recursos materiales. Devuélvalo a un sistema de recogida o póngase en contacto con el minorista donde compró el producto.

Según la Ley de Pilas, los usuarios finales están legalmente obligados a devolver las pilas usadas. Por favor, no tire las pilas usadas a la basura doméstica, sino que devuélvalas a un sistema de recogida de pilas usadas.

Declaración de conformidad simplificada de la UE

Por la presente, StreamView declara que el equipo de radio tipo dispositivo Streaming Box cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: **Nokia.streamview.com/support**

Destinado a su uso en interiores sólo en los estados miembros de la UE y de la AELC.

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MT NL NO PL PT RO SI SK SE TR UK (NI)

Aplicaciones y rendimiento

La velocidad de descarga depende de tu conexión a Internet. Algunas aplicaciones pueden no estar disponibles en su país o región. Es posible que se requiera una membresía de streaming. Netflix está disponible en algunos países. Más información en www.netflix.com. La disponibilidad del idioma para el Asistente de Google depende de la compatibilidad con la Búsqueda por voz de Google.

Protección de datos

Los proveedores de la aplicación y los proveedores de los servicios pueden recopilar y utilizar datos técnicos e información relacionada, incluyendo pero no limitándose a la información técnica sobre este dispositivo, el sistema y el software de la aplicación y los periféricos. Pueden utilizar dicha información para mejorar los productos o para proporcionar servicios o tecnologías, que no le identifican personalmente. Además, algunos servicios de terceros, ya proporcionados en el dispositivo o instalados por usted después de comprar el producto, pueden solicitar un registro con sus datos personales. Algunos servicios pueden recoger datos personales incluso sin proporcionar advertencias adicionales. StreamView no se hace responsable de una posible violación de la protección de datos por parte de servicios de terceros.

2. Introducción

El Nokia Streaming Box convierte tu televisor en una Smart TV y lleva la experiencia de Android a tu televisor. Puedes descargar aplicaciones, como servicios de streaming, juegos, centros multimedia de TV y miles de aplicaciones más desde Google Play. Pídele a Google que busque rápidamente vídeos de YouTube, el último éxito de taquilla, que busque en Internet el tiempo o cualquier otro contenido. Transmite tus fotos, vídeos y música desde dispositivos móviles a tu televisor con Chromecast incorporado.

3. Streaming Box

3.1 Panel frontal



3.2 Panel trasero



3.3 Control remoto



С С	Standby/Encendido	
0 - 9	Para introducir números en el cuadro de texto de la pantalla	
	Salta a los medios anteriores/siguientes	
	Reproduce el medio seleccionado	
	Pone en pausa el medio que se está reproduciendo	
<< >>	Desplaza los fotogramas hacia atrás/adelante en los medios de comunicación	
	Detiene la reproducción de los medios de comunicación	
Ŕ	Silencia el volumen	
+ 	Volumen +/-	
+ P —	Sube/baja los canales en las aplicaciones de televisión de la emisora o en las aplicaciones de Smart IPTV	
ļ	Activa la función "Hey Google" y el micrófono integrado en el mando a distancia	
n	Abre la pantalla de inicio	
^	Navega a la izquierda/derecha, arriba/abajo BotónOK:	
< () >	- confirma las selecciones, entra en los submenús	
\sim	- pulsando durante 5 segundos se apaga/enciende la luz de fondo del mando	
←	Retrocede un paso, vuelve a la pantalla del menú anterior	
ලි	Abre el menú de configuración	
Д	Añade una entidad a la lista de vigilancia	
INFO	Muestra información sobre el contenido en pantalla	
凶	Inicia la aplicación instalada seleccionada individualmente RC 110/130	
🕒 YouTube	Inicia la aplicación de YouTube	
prime video	Lanza la aplicación Prime Video	
NETFLIX	Inicia la aplicación de Netflix	
Google Play	Inicia Google Play para encontrar aplicaciones	
Disnep+	Lanza la aplicación Disney+ RC 212/222	
☆	Inicia la aplicación instalada seleccionada individualmente. RC 212/222	
$\odot \odot \odot \overline{\odot}$	Funciones en varias aplicaciones: siga las instrucciones en pantalla	

4. Instalación

4.1. Contenido del envase

Streaming Box



4.2. Configuración



Opcional



4.3. Emparejamiento del mando a distancia

Enciende el televisor y el Streaming Box y sigue las instrucciones en pantalla para emparejar el mando a distancia.



4.4. Primera instalación

Después de emparejar el mando a distancia con éxito, elija el idioma de la lista y siga la guía para configurar su dispositivo.



Tenga en cuenta que las imágenes de las pantallas de los menús que se muestran en este manual de usuario son sólo de referencia y pueden variar en su país.

5. Conectarse a la red

Puedes conectarte a la red por Ethernet o Wi-Fi.

Para conectarse al Wi-Fi, siga estos pasos:

1. Pulse el botón para 🛞 abrir el menú Configuración --->Red e Internet, entre en el menú "Red e Internet".

2. Abra el botón de Wi-Fi para ver la lista de Wi-Fi disponibles.

3. Haga clic en el nombre de la red Wi-Fi a la que desea conectarse y, a continuación, introduzca la contraseña correcta para conectarse.

6. Instalación de aplicaciones

Para acceder y descargar aplicaciones de Google Play Store, es necesario iniciar sesión con una cuenta de Google. Este requisito también se aplica al proceso de instalación inicial, y no puede omitirse.

Si no dispone de una cuenta de Google, puede crear una desde su PC o smartphone.

Una vez completada con éxito la instalación inicial, la pantalla de inicio de tu Nokia Streaming Box se mostrará automáticamente.

Para buscar y descargar aplicaciones de Google Play Store, selecciona la aplicación Google Play Store en tu pantalla o pulsa el botón Google Play correspondiente en tu mando a distancia.



Nota: algunas aplicaciones sólo funcionan en casa, pero no en una red diferente. Estas aplicaciones no son servicios de Internet abiertos, sino sólo una "solución interna" para un segundo y tercer televisor en la casa. Por lo tanto, el servicio de la aplicación sólo puede ofrecerse a través de su propio proveedor de red, pero no con una conexión a Internet de terceros.

7. Conexión de dispositivos Bluetooth

Puedes conectar dispositivos de audio, como auriculares y altavoces, así como dispositivos de entrada, como gamepads y teclados, al Nokia Streaming Box a través de Bluetooth.

Pulse el botón para 💮 abrir el menú de Ajustes -> Mandos y Accesorios -> Añadir accesorio -> pulse OK. Asegúrate de que el Bluetooth está activado en tu dispositivo. Se iniciará el emparejamiento y se conectará el dispositivo Bluetooth con el Nokia Streaming Box.

8. Contenido de la transmisión (Chromecast)

El Nokia Streaming Box tiene Chromecast incorporado. Puedes transmitir vídeos, música u otros contenidos desde tu smartphone, tableta u ordenador al televisor.

1. Asegúrese de que su teléfono, tableta u ordenador está en la misma red que su Streaming Box.

2. Abrir la aplicación que soporta el casting, por ejemplo, YouTube

3. Selecciona el vídeo, tócalo o haz clic en el icono de fundición.

4. Seleccione el Streaming Box y pulse el botón de reproducción.

Ten en cuenta que no todas las aplicaciones son compatibles con Chromecast o con una emisión directa. Tendrás que instalar las aplicaciones adecuadas desde Google Play Store (por ejemplo, Facebook Watch para emitir en Facebook).

9. Hola Google

El Nokia Streaming Box soporta la función "Hey Google". "Hey Google" puede utilizarse para realizar diversas operaciones, como ajustar el volumen en porcentaje, silenciar y reactivar el volumen o abrir diversas aplicaciones. Puedes buscar diversas informaciones en Internet, como "¿Qué tiempo hará mañana?", o buscar películas, series o vídeos en aplicaciones de servicios de streaming como Netflix, Prime Video, Disney+ o YouTube.

10. TV en directo

Puedes ver canales de TV por Internet en directo con las aplicaciones de TV IP que hayas descargado de Google Play Store, por ejemplo, "Pluto TV". Pulse el botón para Ď iniciar los canales de televisión por Internet en directo disponibles.

11. Reproducción USB

Conecta una unidad USB externa (flash USB o disco duro externo) al conector USB-A del Nokia Streaming Box. El conector USB-A es el USB grande situado en el lateral. Descarga una aplicación de reproducción multimedia, VLC for Android player, Sun player, MX Player o similar, de Google Play. Abre la aplicación y selecciona el archivo a reproducir.

Nota: El puerto USB de la parte trasera no puede utilizarse para reproducir desde dispositivos USB externos. Ese puerto (USB-C) puede utilizarse para cargar teléfonos móviles u otros dispositivos con conexión USB-C.

12. Nuevas funciones

12.1 Función de gestor de tareas:

Haz doble clic en el botón Inicio del mando a distancia del dispositivo Nokia Streaming para activar la función Administrador de tareas. Seleccione una o todas las aplicaciones activas en segundo plano para desactivarlas.

12.2 Función App favorita:

Seleccione una aplicación instalada en el menú Aplicación Favoritos. Pulsando el botón Star (mando a distancia RC 212/222) o el botón Live TV (mando a distancia RC 110/130) puede iniciar directamente esta aplicación.

12.3 Función Smart RCU:

Esta función habilita la operación IR para los botones de Encendido/Apagado y Volumen +/-. Así puedes usar el control remoto de tu aparato de streaming Nokia para controlar la TV conectada. Elfuncionamiento de esta función debe configurarse en el menú Smart RCU de los dispositivos de streaming Nokia. **NOTA**: El control HDMI CEC del televisor debe estar totalmente activado, sobre todo para asegurarse de que la opción "Apagado automático del dispositivo" está activada.

13. Actualizaciones

Las actualizaciones de software del Nokia Streaming Box se realizan automáticamente. En caso de que haya actualizaciones disponibles para las aplicaciones instaladas, recibirás una notificación en la pantalla de inicio. Vaya a la notificación y pulse OK para leerla.

O bien pulsar el botón para ⁽²⁾ abrir el menú de Ajustes ---> Ajustes Generales--->Preferencias del Dispositivo--->Acerca de ---> Actualización del Sistema. En caso de que haya una nueva versión disponible, aparecerá un botón de "Descarga". Por favor, púlselo para descargar e iniciar la actualización automáticamente.

14. Configuración del formato de sonido

En el Nokia Streaming Box, por defecto, la selección automática de formato se establece en el menú de configuración de sonido.

Dependiendo del dispositivo que esté conectado al Nokia Streaming Box o de la fuente de reproducción de la aplicación, puedes ajustar el formato óptimo de la reproducción de sonido en el menú de configuración de sonido Ajustes / Preferencias del dispositivo / Sonido.

Los siguientes ajustes de formato de sonido están disponibles en el Nokia Streaming Box:

1. Auto: Utiliza los formatos que tu dispositivo informa que soporta (recomendado)

Utilizando esta opción de reproducción de sonido, el Nokia Streaming Box a través del cable HDMI o del cable óptico Toslink detectará el mejor formato de sonido que el dispositivo conectado pueda soportar y ajustará las características de reproducción de sonido de acuerdo con el dispositivo conectado. Se recomienda esta opción de ajuste del formato de sonido.

2. No: No usar nunca el sonido envolvente

Utilizando esta opción de reproducción de sonido, el Nokia Streaming Box no reproducirá sonido envolvente a través del cable HDMI o del cable Toslink de audio digital conectado. Esta opción se recomienda si quieres utilizar un DAC (Digital Audio Converter) para convertir el audio digital del Nokia Streaming Box en audio analógico o si tu dispositivo conectado no admite la reproducción de sonido digital.

Configuración de DRC y Dolby 7.1

Si activa el control de rango dinámico, puede ajustar los niveles máximos de la señal. Esto significa que se atenúan las partes ruidosas de la película y se aumenta el nivel de las escenas tranquilas. Por ello, el Control de Rango Dinámico también se conoce coloquialmente como "Modo Noche". De este modo, podrá ver las películas sin tener que reajustar constantemente el volumen con el mando a distancia. Dolby distingue entre los dos perfiles "Line" y "RF" en el control de la dinámica.

Puedes configurar el modo Dolby DRC (Control de Rango Dinámico) y el paso de canales Dolby 7.1 en el menú Ajustes / Preferencias del dispositivo / Más / Salida de audio.

Modo Dolby DRC

OFF: Al seleccionar esta opción se desactiva la función DRC.

Línea: En el modo Línea, la señal no se comprime tanto en dinámica (precaución: no confundir la compresión de dinámica con la compresión de velocidad de datos). Esto significa que las partes más ruidosas son más silenciosas que en el original, pero siguen siendo mucho más ruidosas que en el perfil RF. Los ajustes se aplicarán a las partes silenciosas.

RF: El nombre del perfil "RF" viene de "Radiofrecuencia", ya que se suele utilizar para las señales recibidas por aire, satélite o cable. Esto se aplica, por ejemplo, a la recepción de televisión. El perfil RF lleva con bastante rigor la señal de audio a un nivel de volumen casi idéntico en todo momento.

Activar el paso de canales Dolby 7.1

La función de paso de audio Dolby 7.1 permite pasar la señal de sonido envolvente al receptor AV de entretenimiento doméstico conectado sin procesarla. Puede ayudar a reducir el número de cables necesarios para una configuración de sonido envolvente sin afectar significativamente a la calidad del sonido.

15. Preguntas y respuestas

¿Qué puedo hacer con mi Nokia Streaming Box?	El Nokia Streaming Box convierte tu televisor en una Smart TV y lleva la experiencia de Android, conocida en los teléfonos móviles, a tu televisor. Puedes descargar aplicaciones, como servicios de streaming, juegos, centros multimedia de TV y miles de aplicaciones más desde Google Play. Para más información, visite el sitio web https://www.nokia.com/shop/ streaming-devices/nokia-streaming-box-8010
¿Necesito una Smart TV para usar mi Nokia Streaming Box?	No. El Nokia Streaming Box convierte cualquier televisor en una Smart TV.
¿Qué conexiones necesito para utilizar el Nokia Streaming Box?	El Nokia Streaming Box admite resoluciones de vídeo de hasta 4K Ultra HD cuando se conecta al televisor a través de HDMI. Puede conectarse a Internet mediante Wi-Fi o cable LAN. Consulta el capítulo 4.2 para conocer las conexiones opcionales, como a equipos de audio y dispositivos USB.
¿No puedo obtener sonido envolvente desde mi Streaming Box a mi receptor de audio?	Consulte el capítulo 13 para conocer los ajustes.
Si conecto el sonido directamente al amplificador, ¿obtendré el sonido del modo ATMOS?	Si el amplificador AV conectado es compatible con Dolby Atmos, obtendrá el sonido en modo Atmos. El formato de audio compatible con el amplificador será detectado automáticamente por Streaming Box.
¿Qué formatos de audio admite el Streaming Box a través de HDMI al amplificador?	El Nokia Streaming Box es compatible con la mayoría de los formatos de audio digital.
¿Puedo conectar mi Nokia Streaming Box a un televisor que no tenga puertos HDMI?	Puede conectar el Streaming Box a su televisor con un cable AV. El cable tiene una clavija (jack de 3 pines) en un extremo. La clavija del otro extremo del cable depende del puerto de conexión de su televisor. Conecte el cable al conector "AV OUT" de Streaming Box y el otro extremo al televisor. Cambia la entrada de la fuente de tu televisor a "AV".
¿Por qué no tengo señal en mi televisor aunque el Nokia Streaming Box está conectado con un cable HDMI?	Es posible que hayas seleccionado una fuente de entrada incorrecta en el televisor. Después de cambiar al puerto HDMI correcto, obtienes la señal del Nokia Streaming Box tras unos segundos.
El televisor no muestra imágenes en 4K UHD.	La calidad depende del medio y de la fuente de entrada. La mala calidad de la imagen puede deberse a las siguientes razones: - ves contenidos de baja resolución - utilizas un cable que no es compatible con 4K UHD - tu televisor no es compatible con 4K UHD
¿Tiene el Nokia Streaming Box aplicaciones precargadas?	Sí, Netflix, YouTube, Disney+, Prime Video, Google Play, Google Movie, Google Music, Google Game, etc. están precargados.
¿Necesito una cuenta de Google para utilizar mi Nokia Streaming Box?	Debes tener una cuenta Google para utilizar tu Nokia Streaming Box. Es necesario para iniciar sesión con tu cuenta de Google durante la configuración inicial. También la necesitas para acceder y descargar aplicaciones de Google Play Store y para utilizar las funciones del Asistente de Google.
¿Cómo se instalan las aplicaciones?	Para buscar y descargar aplicaciones de Google Play Store, selecciona la aplicación Google Play Store en la pantalla o

	pulsa el botón Google Play correspondiente en el mando a distancia. Una vez descargada la app deseada, ábrela y sigue las instrucciones que aparecen en pantalla.
No encuentro mi aplicación en Google Play Store, aunque puedo descargarla en mi teléfono.	Google Play Store tiene aplicaciones dedicadas para dispositivos móviles y Android TV. Algunas aplicaciones no están disponibles para ambos dispositivos.
¿Cómo puedo añadir otra cuenta de Google a mi dispositivo?	Puedes añadir otra cuenta de Google en el menú Ajustes: pulsa el botón ⑭ -> Cuentas e inicio de sesión -> + Añadir cuenta.
¿Puedo crear o editar mi cuenta de Google en el dispositivo?	No, tienes que usar tu móvil o tu PC para crear y editar la cuenta de Google.
¿Cuáles son los requisitos para Internet de mi Nokia Streaming Box?	El Streaming Box funciona bien con una conexión a Internet estándar. Sin embargo, tendrás una mejor experiencia cuanto más rápida sea la conexión a Internet. Ten en cuenta que cuantos más dispositivos estén conectados a tu red doméstica, menos banda ancha tendrás para tu Nokia Streaming Box.
¿Qué dispositivos Bluetooth puedo conectar a mi Nokia Streaming Box?	Puedes conectar dispositivos de audio, como auriculares y altavoces, así como dispositivos de entrada, como el teclado o el gamepad, al Nokia Streaming Box a través de Bluetooth.
¿Cómo puedo conectar dispositivos Bluetooth a mi Nokia Streaming Box?	Vaya al menú Ajustes -> Mandos y Accesorios -> Añadir accesorio -> pulse OK. Se iniciará el emparejamiento y se conectará el dispositivo Bluetooth al Nokia Streaming Box.
¿Cómo se utiliza el Asistente de Google?	Cuando estés en el menú de inicio de Android, pulsa el botón de Google Assistant en el mando a distancia del Nokia Streaming Box. Puedes buscar cualquier contenido. Aparecerá una lista con toda la información o los vídeos relacionados con tu pregunta.
No puedo hablar con Google. ¿Qué puedo hacer?	Es posible que tu mando a distancia no esté emparejado con el Nokia Streaming Box. Por favor, pulsa el botón para abrir el menú Ajustes -> Mandos y Accesorios y comprueba si el mando a distancia está emparejado con el Streaming Box. Para volver a emparejarlo, seleccione Añadir accesorio -> Aceptar. Se iniciará el emparejamiento -> Conectando -> Emparejado
¿Cómo reproduzco archivos multimedia desde una unidad USB en mi Nokia Streaming Box?	Conecta una unidad USB externa al conector USB-A del Nokia Streaming Box. El conector USB-A es el USB grande situado en el lateral. Descarga una aplicación de reproducción multimedia, VLC for Android player, Sun player, MX Player o similar, de Google Play. Abre la aplicación y selecciona el archivo a reproducir.
¿Puedo ver los archivos de vídeo de mi servidor a través de la red doméstica en la Streaming Box?	Es posible ver los archivos de vídeo de su servidor doméstico, pero para ello se necesita una aplicación adecuada y saber cómo configurar la conexión.
Qué puedo hacer con el conector USB-C que se encuentra en el panel trasero?	El conector USB-C puede utilizarse para cargar teléfonos móviles u otros dispositivos con conexión USB-C.

¿Cómo puedo hacer una actualización del software?	Las actualizaciones de software del Nokia Streaming Box se realizan automáticamente. En caso de que haya actualizaciones disponibles para las aplicaciones instaladas, recibirás una notificación en la pantalla de inicio. Vaya a la notificación y pulse OK para leerla.
¿Se puede utilizar el Streaming	Sí, el Streaming Box se puede utilizar para IPTV. Para ello,
Box también como caja de IPTV?	debe descargar su aplicación de IPTV preferida.

16. Especificaciones técnicas

Audio y vídeo

Resolución de la pantalla: 4K Ultra HD Decodificación de video: Dolby Vision Resolución de vídeo: 4Kx2K@60fps, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i Descodificación de audio: Dolby Digital Plus, Dolby Atmos

Sistema y memoria

Sistema operativo: Android TV Chipset: Amlogic S905X4-K CPU: Quad-Core Cortex-A55 GPU: ARM Mali-G31 MP2 SDRAM: DDR3 4 GB Flash eMMC 32 GB

Puertos

HDMI Puerto USB 3.0 (5 V, máx. 900 mA) USB 2.0 port (5 V, max. 500 mA) Puerto USB-C (5 V, máx. 1 A) Salida AV Audio digital (óptico) Ethernet (RJ-45) Micro SD lector de tarjetas

Conectividad inalámbrica

Wi-Fi integrado: 802.11 b/g/n/a/ac/ax 2.4GHz/5GHz 2T2R (WiFi6) Bluetooth 5.0

Compatibilidad

Televisores HD, FHD y UHD con puerto HDMI o AV compatible Teclado Bluetooth Mando de juego Bluetooth

Datos generales

Fuente de alimentación: AC 100 - 240 V AC ~ 50/60 Hz Tensión de entrada: DC 12 V, 1 A Consumo de energía en funcionamiento: máx. 12 W Consumo de energía en espera: 0,5 W Temperatura de funcionamiento: 0 ~ +50 °C Temperatura de almacenamiento: -20 ~ +70 °C Dimensiones (ancho x fondo x alto en mm): 112 x 112 x 24 Peso (en kg): 0,25

Licenses

This product is licensed under the AVC patent portfolio license for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the AVC standard ("AVC VIDEO") and/or (ii) decode AVC video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a video provider licensed to provide AVC video. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA, L.L.C. see http://www.mpegla.com This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved. Subject to alterations. In consequence of continuous research and development technical specifications, design and appearance of products may change. Google, Android TV, Google Play, YouTube, Chromecast and other related marks and logos are trademarks of Google LLC. Netflix is a registered trademark of Netflix, Inc. Wi-Fi is a registered trademark of Wi-Fi Alliance®. The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI logo are trademarks or registered marks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries. Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. For DTS patents, see http:// patents.dts.com. All product names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

© 2021 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 13, 1010 Vienna, Austria. All rights reserved. Nokia is a registered trademark of Nokia Corporation, used under license by StreamView GmbH.