

机密文件

CONFIDENTIAL DOCUMENTS

SKYWORTH
创维

- | | |
|--------------------------|--|
| 料号(Part No.): | 0750-HP45LCPK-07 |
| 展开尺寸(Unfolding Size): | 320*280 mm |
| 成品尺寸(Folded Size): | 160*140mm |
| 印刷颜色(Print Color): | <input checked="" type="checkbox"/> 黑色(Black) <input type="checkbox"/> 四色印刷(4-Color Print) |
| 材质(Material): | <input checked="" type="checkbox"/> 80g书纸(80g Writing paper)
<input type="checkbox"/> 105g双铜(105g Coated paper) |
| 表面处理(Surface finishing): | <input type="checkbox"/> 光油(Gloss Varnish) <input type="checkbox"/> 哑油(Matt Varnish) |

厂家/Manufacturer: Jiahui/Voion/Fuweizhi 设计/Designer: leiping 认证加签/Certification Audit: 审核/Audit:



物料通过RoHS标准要求

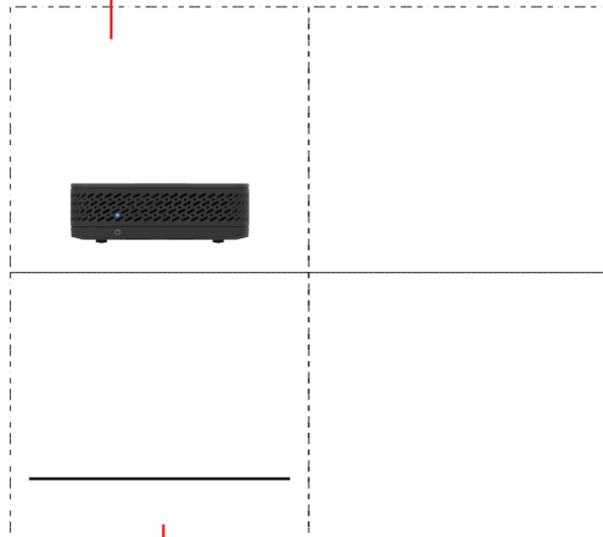


物料通过Reach标准要求

技术要求(NOTES):

- 公差(Tolerance): $\pm 2\text{mm}$
- 原材料及后处理工艺均能满足ROHS和WEEE的要求。
(Raw materials and the corresponding post processing should meet requirements defined in the ROHS and WEEE.)

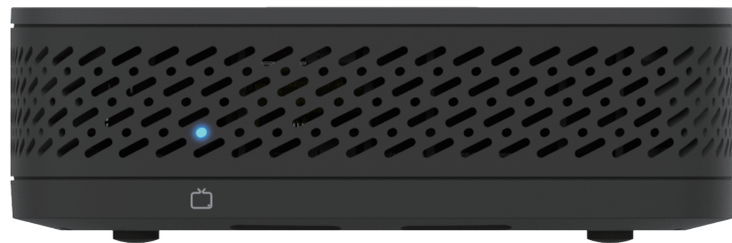
TOP COVER



BACK COVER

MANUAL DE USUARIO

4K Ultra HD STB
HP4500 (IPTV)



CONTROL REMOTO

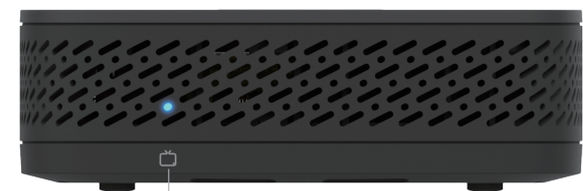


ESPECIFICACIONES

Nombre de producto: 4K Ultra HD STB
Modelo: HP4500 (IPTV)
DC power: 12V 1A
Temperatura de operación: 0-55 C

Fabricante: Shenzhen Skyworth Digital Technology Co., LTD.
Dirección: 14/F, Block A, Skyworth Building, Gaoxin Ave.1.S., Nanshan District, Shenzhen, China
País de origen: Hecho en China

PANEL FRONTAL

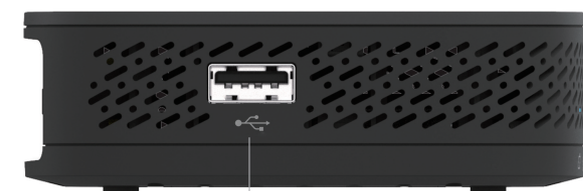


LED
Azul (modo de funcionamiento)
Rojo (modo de espera)

PANEL TRASERO

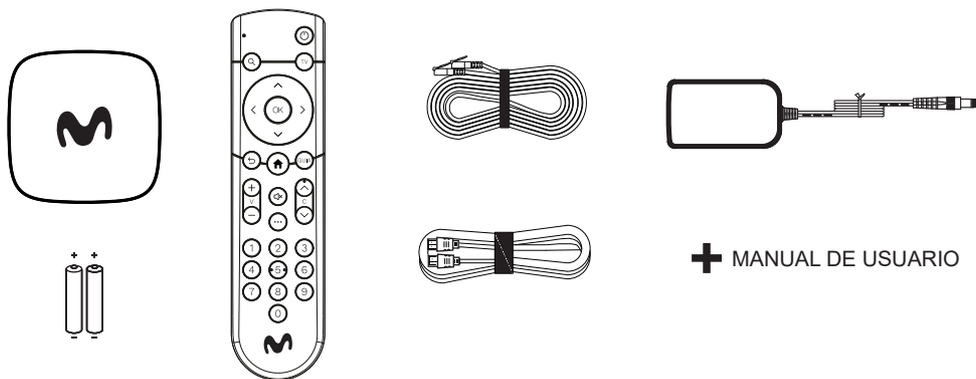


PANEL IZQUIERDO



Puerto USB

CONTENIDO



HDMI
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade Dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Dolby Audio

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



0750-HP45LCPK-07

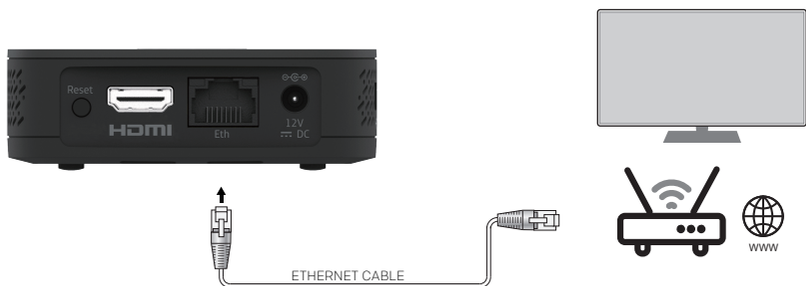
INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN



- Encienda el STB y el televisor.
- Seleccione la entrada HDMI correcta en el televisor.



- Conecte STB con el enrutador mediante un cable Ethernet.
- Asegúrese de que Internet esté disponible.



- Utilice el control remoto para usar el decodificador.



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Almacenamiento

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

Descripción del software

Este producto incluye un software que está restringido a ser modificado por un tercero. El fabricante se reserva el derecho de publicar actualizaciones de software para mantenimiento o introducción de nuevas funciones.

Entorno de operación

No instale este equipo en un espacio confinado como una librería o una unidad similar. No use el equipo cerca de áreas húmedas y frías, protéjalo del sobrecalentamiento.
Mantener alejado de la luz solar directa.
No utilice el equipo cerca de lugares con polvo.
No coloque velas cerca del área de apertura, para evitar que entren materiales extraños inflamables en el dispositivo.

ADVERTENCIA

Utilice únicamente los accesorios especificados o proporcionados por el fabricante (cualquier otro adaptador puede causar daños al dispositivo). Dichos daños no están cubiertos por la garantía. Consulte la información en la carcasa del producto para obtener información eléctrica y de seguridad antes de instalarlo o ponerlo en funcionamiento. Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este dispositivo a la lluvia ni a la humedad. El dispositivo no debe exponerse a goteos ni salpicaduras y no debe colocar objetos llenos de líquido, como jarrones, sobre el dispositivo. No se debe impedir la ventilación cubriendo las aberturas de ventilación con artículos, como periódicos, manteles, cortinas, etc. La fuente de alimentación se utiliza como dispositivo de desconexión, el dispositivo de desconexión debe permanecer fácilmente operable.

⚠ PRECAUCIÓN

Peligro de explosión si la batería es reemplazada incorrectamente. Reemplace sólo con el mismo tipo o equivalente. Riesgo de explosión si la batería se reemplaza por una del tipo incorrecto. Desechar una batería en el fuego o en un horno caliente, o aplastar o cortar mecánicamente una batería, puede resultar en una explosión; Dejar una batería en un ambiente circundante de temperatura extremadamente alta puede provocar una explosión o la fuga de líquido o gas inflamable; Una batería sujeta a una presión de aire extremadamente baja puede provocar una explosión o la fuga de líquido o gas inflamable.



Este equipo es un aparato eléctrico de Clase II o con doble aislamiento. Ha sido diseñado de tal forma que no requiere una conexión de seguridad a tierra eléctrica. Los terminales marcados con el símbolo “⚡” pueden ser de suficiente magnitud como para constituir un riesgo de descarga eléctrica. El cableado externo conectado a los terminales requiere la instalación por parte de una persona instruida o el uso de cables o conductores prefabricados.



El símbolo del rayo dentro de un triángulo equilátero alerta al usuario de la presencia de un voltaje peligroso no aislado dentro de la carcasa del producto que puede ser de suficiente magnitud para constituir un riesgo de descarga eléctrica.

Advertencia: Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no retire la cubierta (o la parte posterior) ya que no hay piezas reparables por el usuario en el interior. Remita el servicio a personal cualificado.

El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario para que no retire la cubierta (o la parte posterior) ya que no hay partes que el usuario pueda reparar en el interior. Remita el servicio a personal cualificado.

El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario sobre la presencia de importantes instrucciones de operación y mantenimiento en la literatura que acompaña al aparato.

Directiva WEEE



Eliminación correcta de este producto. Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos en toda la UE. Para prevenir posibles daños al medio ambiente o a la salud humana derivados de los residuos no controlados, la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección o comuníquese con el minorista donde compró el producto. Pueden llevar este producto a un reciclaje seguro para el medio ambiente.

Declaración de cumplimiento de la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este equipo ha sido probado y se encontró que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular.

Si este equipo causa interferencias dañinas en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

Declaración de exposición a la radiación

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado. Este equipo debe ser instalado y operado con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.