



StarTech.com Extractor de Audio HDMI Compatible con 4K 60Hz

StarTech.com Extractor de Audio HDMI Compatible con 4K 60Hz, Negro, 4096 x 2160 Pixeles, 1280 x 720, 1920 x 1080, 1920 x 1200, 3840 x 2160, 4096 x 2160, 60 Hz, 5.1 canales, HDMI

SKU: HD202A

Información Técnica

Marca: **StarTech.com**

Interfaz de host: **HDMI**

Máxima resolución de video: **4096 x 2160 Pixeles**

Aspectos destacados

Divisor de Audio y Video HDMI | HDR | Audio Óptico Toslink | Audio RCA de Doble Puerto | Extractor de Audio HDMI

Este extractor de audio 4K HDMI le permite "separar" el audio de sus transmisiones de video HDMI, a fin de crear una salida de audio distinta que se puede conectar directamente a un dispositivo de audio digital o análogo. Compatible con las especificaciones HDMI 2.0, el divisor mantiene resoluciones 4K 60Hz para ofrecer una experiencia impecable de video.

Rendimiento de video 4K

El divisor de sonido HDMI es compatible con resoluciones de hasta 4K a 60Hz (3840 X 2160) y un alto rango de ancho de banda de hasta 18Gbps. Compatible con pass-through de video HDR ("High Dynamic Range", alto rango dinámico), le permite disfrutar de imágenes vívidas con contraste, brillo y colores increíbles, así como mayor luminosidad que las imágenes digitales convencionales.

Máxima compatibilidad

Integre de forma fácil sus dispositivos HDMI 2.0, como su nuevo reproductor Blu-ray 4K, con su equipo de audio existente o bocinas de una computadora de escritorio. El extractor aísla y extrae la señal de audio del cable HDMI y le permite la salida a dispositivos de audio digital por fibra óptica o RCA dual. Las capacidades integradas de gestión EDID son compatibles con los modos de audio 2 canales, canal 5.1 y pass-through.\

El divisor de audio HDMI compatible con HDCP es compatible con los adaptadores de audio compuesto RCA dual, lo cual ofrece la flexibilidad de integrar el audio de su fuente HDMI en aplicaciones de audio de 3,5mm mediante los dispositivos MU6MMRCA, MU3MMRCA o MU6MRCA (se adquieren por separado).

El extractor compacto tiene además un diseño que ocupa poco espacio y armoniza de forma discreta con la configuración de su hardware, para dar un aspecto uniforme.

Producto avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

The StarTech.com Advantage

- Separe y envíe audio desde una señal de video 4K HDMI a dispositivos de audio dedicado
- Compatible con las más recientes especificaciones HDMI 2.0 y pass-through de video HDR
- Conexión sin complicaciones con dispositivos de audio digital por fibra óptica o RCA dual

Especificaciones

Características

Color del producto: **Negro**

Vídeo

Máxima resolución de vídeo: **4096 x 2160 Píxeles**

Resoluciones de vídeo: **1280 x 720, 1920 x 1080, 1920 x 1200, 3840 x 2160, 4096 x 2160**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Audio

Canales de salida de audio: **5.1 canales**

Puertos e Interfaces

Interfaz de host: **HDMI**

Entrada de vídeo: **HDMI**

Salida de vídeo: **HDMI**

Salida de audio: **RCA + Toslink**

Control de energía

Adaptador de energía externo: **Si**

Voltaje de entrada: **100 - 240 V**

Voltaje de operación: **5 V**

Corriente de operación: **1 A**

Corriente de entrada: **0.4 A**

Tipo de enchufe: **Tipo M**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 45 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Peso y dimensiones

Ancho: **80 mm**

Profundidad: **90 mm**

Altura: **22 mm**

Peso: **320 g**

Empaquetado de datos

Adaptador AC incluido: **Si**

Tornillos incluidos: **Si**

Número de tornillos: **2**

Tipos de enchufe de alimentación incluido: **ANZ, EU, NA, UK**

Soporte(s) de montaje incluido: **Si**

Ancho del paquete: **152 mm**

Largo del paquete: **192 mm**

Alto del paquete: **50 mm**

Peso del paquete: **470 g**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**