

Delock Extractor de audio HDMI 4K 30 Hz

Descripción

Este adaptador de Delock se puede utilizar para extraer la señal de audio de una transmisión HDMI. Mientras se muestra la señal de vídeo en un televisor o monitor, la señal de audio se puede enviar en forma digital (S/PDIF) o analógica (estéreo) a otros dispositivos, como auriculares o un receptor envolvente.



Número de elemento 62692

EAN: 4043619626922

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conectores:
 - Entrada:
 - 1 x HDMI-A hembra de 19 pines
 - 1 x conector CC 5 V 2,1 x 5,5 mm
 - Salida:
 - 1 x HDMI-A hembra de 19 pines
 - 1 x hembra estéreo de 3 contactos y 3,5 mm (audio)
 - 1 x S/PDIF hembra TOSLINK
 - 1 x S/PDIF hembra RCA
- Conmutable entre estéreo y 5.1 canales
- HDMI de alta velocidad, 3D y HDCP 1.4
- Salida con la función de repetidor HDMI
- Resolución máxima 3840 x 2160 a 30 Hz (8 bits), 1920 x 1080 a 60 Hz (12 bits)
- Ancho de banda de vídeo de hasta 300 MHz y 3 Gb/s por canal, 9 Gb/s máx.
- Admite todos los formatos de audio 2.0 y 5.1 comunes: LPCM, Dolby Digital y DTS Audio
- Tasas de muestreo admitidas: 16 / 20 / 24 bits, 32 / 44,1 / 48 / 88,2 / 96 kHz (dependiendo del sistema y de los dispositivos conectados)

- Audio CEC y HDMI enrutado a la salida (paso)
- Conjunto de chips: CS4344, 24 bit / 192 kHz
- Carcasa metálica robusta
- Consumo de energía: máximo 2,5 W
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 71 x 61 x 21 mm

Especificaciones de la fuente de alimentación

- Toma de corriente eléctrica
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Salida: 5 V / 1 A
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
Interior: ø aprox. 2,1 mm
Exterior: ø aprox. 5,5 mm
Longitud: aprox. 9 mm

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra HDMI-A disponible

Contenido del paquete

- Extractor de audio HDMI
- Soportes y tornillos de montaje
- Cable de alimentación USB, longitud del cable: aprox. 0,5 m
- Fuente de alimentación
- Manual del usuario

Image



General

Especificación técnica:	DTS Audio High Speed HDMI Dolby Digital HDCP 1.4 LPCM
-------------------------	---

Interface

Salida:	1 x hembra estéreo de 3 contactos y 3,5 mm 1 x RCA hembra 1 x HDMI-A hembra de 19 pines 1 x TOSLINK female
Entrada:	1 x HDMI-A hembra de 19 pines 1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Cirrus CS4344
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Video bandwidth:	300 MHz

Physical characteristics

Carcasa color:	negro
Material de la carcasa:	metal
Longitud:	71 mm
Width:	61 mm
Height:	21 mm

Power supply

Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,3 A
Output:	5 V / 1 A

Connector:	DC male 5.5 mm x 2.1 mm
Cable length:	1 m