

Adaptador Conversor de DVI-D a HDMI con Audio- Convertidor PC a HDTV-1920x1080

ID del Producto: DVI2HDMIA



El conversor/adaptador DVI a HDMI, DVI2HDMIA permite conectar una fuente DVI-D con la señal de audio de acompañamiento RCA a un monitor o HDTV con capacidad HDMI ofreciendo soporte para resolución full HD 1080p (1920x1080). Una alternativa eficaz y económica para brindar compatibilidad, este adaptador de formato compacto ofrece una solución plug-and-play que permite conectar su Mac®, PC o teatro en casa con salida DVI (digital) a su televisor o monitor HDMI. Las conexiones de audio estéreo RCA integran la señal de audio directamente en la salida HDMI, de modo que un solo cable es suficiente para conectar a su dispositivo de destino. Respaldado por StarTech.com con 2 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite utilizar su monitor HDMI existente con dispositivos DVI
- Ideal para centros de entretenimientos digitales, oficinas en casa, salas de conferencias y exposiciones
- Permite convertir señales DVI y de audio para pasar video y audio a través de un sólo cable HDMI
- Permite desplegar contenido de audio/vídeo desde una PC o Mac a dispositivos A/V (HDTV o receptor) para maximizar el área de visualización y potenciar el sonido

Características

- Vídeo DVI-D con pass-through de Audio a un solo cable HDMI
- Soporta resolución HD 1080p (1920x1080)
- Soporta audio por 2 canales RCA
- Diseño compacto
- Resistente gabinete metálico

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Active or Passive Adapter	Activo
Entrada A/V	DVI-D Audio RCA
Salida A/V	HDMI
Soporte de Audio	Sí
Estándares Industriales	Compatible con los estándares HDMI®, HDCP

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	2,25Gbps
Resolución Digital Máxima	1080p / 1920x1080
Resoluciones Admitidas	480i,576i,1080i Interlaced(50-60Hz) 480p,576p,720p,1080p Progressive(50-60Hz)
Pantalla Plana Soportada	Sí
Ancho de Banda	225MHz

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	DVI-I (29 pines) Audio estéreo (2 x RCA)
-------------------------	---



HDMI (19 pines)

Observaciones /
Requisitos

Nota	La señal DVI debe ser DVI-D (sólo digital).
------	---

Indicadores

Indicadores LED	Indicador de encendido
	Indicador de conexión

Requisitos de
Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.5A
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	2A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	5

Requisitos
Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Humedad	HR 10~85%

Características
Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	3.5 in [88.0 mm]

Ancho del Producto	1.0 in [25.5 mm]
Altura del Producto	2.7 in [68.0 mm]
Peso del Producto	4.0 oz [113.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	4.8 in [12.3 cm]
Ancho de la Caja	6.8 in [17.2 cm]
Altura de la Caja	2.4 in [60.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	12.8 oz [362.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Convertor DVI a HDMI
	Adaptador de Alimentación
	Manual del Usuario

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

