

## Adaptador Convertidor de DVI-D a HDMI® con Audio- PC a HDTV- Hasta 1920x1080

StarTech ID: DVI2HDMIA



El convertidor/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. Respaldo por StarTech.com con 2 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida.

### 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/video desde una PC o Mac a dispositivos A/V (HDTV o receptor) para maximizar el área de visualización y potenciar el sonido

### Características

- Video 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

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	2 Years
Tipo de conversor	Format Converter
Soporte de Audio	Yes
Estándares Industriales	Compatible con los estándares HDMI®, HDCP
Tipo(s) de Conector(es)	1 - DVI-I (29 pin) Female
Tipo(s) de Conector(es)	1 - HDMI (19 pin) Female
Tipo(s) de Conector(es)	2 - Stereo Audio (2 x RCA) Female
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	Yes
Ancho de Banda	225MHz
Nota	La señal DVI debe ser DVI-D (sólo digital).
Color	Black
Tipo de Gabinete	Steel
Longitud del Producto	3.5 in [88 mm]
Ancho del Producto	1 in [25.5 mm]
Altura del Producto	2.7 in [68 mm]
Peso del Producto	4.2 oz [120 g]
Indicadores LED	1 - Indicador de conexión
Indicadores LED	1 - Indicador de encendido
Tensión de Entrada	110 ~ 240 AC
Corriente de Entrada	0.5A
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	2A
Polaridad Central	Positive
Consumo de Energía	5W (max)
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%
Peso (de la Caja) del Envío	7.1 oz [200 g]
Incluido en la Caja	1 - Conversor DVI a HDMI
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Alimentación
Incluido en la Caja	1 - Manual del Usuario

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

