

Adaptador Convertidor de VGA, Video por Componentes y Audio RCA a HDMI® - PC a HDTV

StarTech ID: VGA2HD2



El convertidor de señal de video por componentes/VGA a HDMI® VGA2HD2 ofrece una fácil conversión de una señal VGA análoga o de una fuente de video de componentes, como una computadora, un reproductor DVR o DVD, a una señal digital de salida HDMI®.

Este convertidor permite ahorrar en gastos de equipo, ya que evita tener que actualizar componentes análogos individuales mediante una solución que convierte la señal de una fuente de video análoga (RGB/YPbPr) para que se pueda utilizar en pantallas digitales HDMI®.

Este versátil convertidor de señal análoga a digital no solo soporta resoluciones de hasta 1920x1200, incluida la de alta definición 1080p, sino que además permite convertir y combinar la señal análoga de una fuente de audio RCA en una señal digital de salida HDMI®.

El convertidor de señal de componente/VGA a HDMI VGA2HD2 está respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Convierta una señal de salida de video análogo de una computadora para que se pueda utilizar con una pantalla HDTV
- Remueva el desorden de la parte trasera de una pantalla/monitor, al reemplazar una multitud de cables con un solo cable HDMI®
- Conecte una computadora portátil a un proyector o pantalla/monitor de una sala de juntas, para presentaciones

Características

- Soporta YPbPr (señal de entrada de componente) y señal de entrada VGA HD15 PC
- Soporta resoluciones de entrada de hasta 1080 p (HDTV) y 1920 x 1200 (PC)
- Incluye un cable adaptador de Video por Componentes a VGA

Especificaciones Técnicas

Warranty	2 Years
Converter Type	Format Converter
Señal de Salida	HDMI
Soporte de Audio	Yes
Conector A	1 - Component Video (3 x RCA) Male
Conector A	1 - Stereo Audio (2 x RCA) Female
Conector A	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Female
Conector B	1 - HDMI (19 pin) Female
Pantalla Plana Soportada	Yes
Resoluciones Admitidas	Maximum of 1080p for HD Input, and 1920x1200 for PC input
Requerimientos del Sistema y Cables	Cable HDMI® M/M (destino) Cable VGA M/M (para VGA como fuente)
Color	Black
Longitud del Producto	4.3 in [110 mm]
Ancho del Producto	3.1 in [78 mm]
Altura del Producto	1.2 in [30 mm]
Peso del Producto	6.7 oz [190 g]
Corriente de Entrada	0.3A
Tensión de Entrada	110 ~ 240 AC
Adaptador de Corriente Incluido	Yes
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	1.2A
Polaridad Central	Positive
Humedad	HR 20~90%
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (4°F to 140°F)
Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Peso (de la Caja) del Envío	1.2 lb [0.5 kg]
Incluido en la Caja	1 - Conversor PC/HD a HDMI con Audio
Incluido en la Caja	1 - Cable Multiconector VGA a Componente (RCA)
Incluido en la Caja	1 - Adaptador Universal (USA/RU/EU/AUS)

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

