



HDMI TO VGA CONVERTER

INTRODUCTION

The Sabrent DA-HDVG converts HDMI to VGA and Stereo Audio. It enables an HDMI source to connect to a PC monitor, Projector or TV through VGA and 3.5mm Audio port. Its high bandwidth capability supports a wide range of PC monitor and HDTV resolutions up to 1920 x 1080. The converter is also capable of de-embedding audio from the HDMI source and converting it to a stereo 1/8-inch interface. This allows you to connect it to a set of speakers, AVR, or any other audio device.

FEATURES

- Convert from HDMI to VGA Monitor and Speakers
- Supports HDMI input and VGA output
- Supports VGA resolutions up to 1920 x 1080
- Compliant with HDMI 1.3 and HDCP 1.2
- Inputs: 1 X HDMI (Type A Female)
- Outputs: 1 X VGA (HD15 Female), 1 X 1/8" stereo audio (3.5mm)
- Power Supply: 5V DC (universal 110/220V)



INTERFACES

INPUT



HDMI



DC 5V



OUTPUT



VGA



AUDIO

Note: For HDMI or DVI Signal output from video cards, there are only 800 x 600 and 1024 x 768 resolutions on the PC for option.

HOW IT WORKS





CONVERTIDOR HDMI A VGA

INTRODUCCION

El Sabrent DA-HDVG convierte HDMI a VGA y audio estéreo. Permite a una fuente HDMI conectar un monitor, un proyector o una TV a través de VGA y el puerto de audio de 3.5mm. Su capacidad de ancho de banda es compatible con una amplia gama de monitores de PC y resoluciones HDTV de hasta 1920 x 1080. Le permite además conectarlo a un conjunto de altavoces, o cualquier otro dispositivo audio.

CARACTERISTICAS

- Convierte de HDMI a VGA monitor y altavoces
- Compatible con entrada HDMI y salida VGA
- Resoluciones VGA de hasta 1920 x 1080
- Compatible con HDMI 1.3 y HDCP 1.2
- Entradas: 1 x HDMI (tipo A hembra)
- Salidas: 1 x VGA (HD15 hembra), 1 x 1/8" de audio estéreo (3.5 mm)
- Fuente de alimentación: 5V DC (universal 110/220V)



INTERFACES

ENTRADA



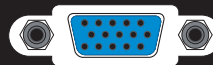
HDMI



DC 5V



SALIDA



VGA



AUDIO

Nota: Para las salidas de tarjetas de video HDMI o DVI, solo hay resoluciones de 800 x 600 y 1024 x 768 en la opción PC.





HDMI À VGA CONVERTISSEUR

INTRODUCTION

Le Sabrent DA-HDVG convertit HDMI en VGA et audio stéréo. Il permet à une source de HDMI de se relier à un moniteur de PC, à un projecteur ou à une TV par VGA et le port d'audio de 3.5mm. Sa capacité élevée de largeur de bande soutient un large éventail de moniteur de PC et résolutions de TVHD jusqu'à 1920 x à 1080. Le convertisseur est également capable de De-enfoncer l'audio de la source de HDMI et de le convertir en interface 1/8-inch stéréo. Ceci vous permet de le relier à un ensemble de haut-parleurs, AVR, ou n'importe quel autre périphériques audio.

FONCTIONS

- Converti de HDMI au moniteur VGA et aux haut-parleurs
- Soutiens HDMI entrée et sortie VGA
- Résolutions de VGA soutiens jusqu'à 1920 x à 1080
- Conforme avec HDMI 1,3 et HDCP 1,2
- Entrées : 1 X HDMI (type A femelle)
- Sorties : 1 X VGA (HD15 femelle), 1 x 1/8" audio stéréo (3.5mm)
- Alimentation d'énergie : 5V DC (110/220V universel)



INTERFACES

ENTRÉE



HDMI



DC 5V



SORTIE



VGA



AUDIO

Note: Pour le signal de HDMI ou de DVI produit des cartes vidéo, il y a seulement des 800 x 600 et 1024 x 768 résolutions concernant le PC pour l'option.

FONCTIONNEMENT





HDMI PARA VGA CONVERTOR

INTRODUÇÃO

O Sabrent DA-HDVG converte HDMI para VGA e áudio estéreo. Ele permite que uma fonte HDMI ligue a um monitor de PC, projetor ou TV através de VGA e porta de áudio de 3,5 mm. Sua capacidade de alta largura de banda suporta um monitor de uma ampla gama de PC e HDTV resoluções até 1920 x 1080. O conversor também é capaz de de-embedding da fonte HDMI de áudio e convertê-lo para uma interface estéreo de 1/8 de polegada. Isso permite que você conecte a um conjunto de alto-falantes, AVR ou qualquer outro dispositivo de áudio.

ESPECIFICAÇÕES

- Converter de HDMI para monitor VGA e alto-falantes
- Compatível com entrada HDMI e saída VGA
- Compatível com resoluções VGA até 1920 x 1080
- Compatível com HDMI 1.3 e HDCP 1.2
- Entradas: 1 x HDMI (Tipo A Feminino)
- Saídas: 1 x VGA (HD15 fêmea), 1 x 1/8 de áudio estéreo (3.5 mm)
- Alimentação: 5V DC (universal 110/220V)



INTERFACES

ENTRADA



HDMI



DC 5V



SAÍDA



VGA



AUDIO

Nota: Para o sinal de HDMI ou de DVI output das placas de vídeo, há umas somente 800 x 600 e 1024 x 768 definições no PC para a opção.

