

Adaptador USB a VGA - 1440x900

ID del Producto: USB2VGAE2



El adaptador de video externo USB a VGA, USB2VGAE2 es la solución ideal para agregar múltiples monitores VGA para aplicaciones de oficina y navegación por Internet.

El adaptador de video USB ofrece un factor de forma pequeño y permite usar un puerto USB 2.0 con un puerto VGA. Una opción eficaz y económica de monitores múltiples o pantalla doble que se puede utilizar como tarjeta gráfica externa tanto en aplicaciones de laptops como de computadoras.

El adaptador de video USB se puede utilizar con hasta cuatro adaptadores de video USB USB2VGAE2 adicionales (cinco en total), obteniendo así múltiples conexiones VGA para extender o clonar la imagen del escritorio actual - todo esto sin necesidad de abrir la computadora para añadir tarjetas de video extras.

Diagrama de Aplicaciones

Ofrece garantía por 2 años y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Agregue un adaptador de pantalla secundario para ampliar la pantalla de su escritorio sin necesidad de desarmar el ordenador para instalar una tarjeta de vídeo nueva
- Permite añadir múltiples monitores / proyectores (hasta cinco) a su ordenador utilizando un dispositivo USB2VGAE2 por cada pantalla adicional

- Ideal para visualizar numerosas y extensas hojas de cálculo a través de múltiples pantallas
- Una solución compacta y liviana que facilita la conexión a una pantalla secundaria – ideal para socios comerciales en viaje de negocios que utilizan ordenadores portátiles
- Permite conectar múltiples monitores a un ordenador con el fin de crear atractivas presentaciones multimedia
- Permite conectar su PC a un televisor y disfrutar de fotografías y películas familiares
- Permite aumentar la productividad ejecutando múltiples aplicaciones en diferentes pantallas, como por ejemplo usar una pantalla para revisar su correo electrónico y otra para trabajar en un documento
- Perfecto para investigadores y escritores ya que ofrece la posibilidad de tener material de referencia en una pantalla y trabajar en un documento en otra

Características

- Rendimiento óptimo con resolución 1440x900 (soporta resoluciones mayores); ideal para utilizar con monitores de 17 a 19 pulgadas o más pequeños
- Funciona con computadoras de escritorio y laptops
- No requiere adaptador de corriente
- Incluye un software fácil de utilizar con características como administración de múltiples pantallas y detección de identificación de monitor EDID para una compatibilidad mejorada con las pantallas
- Instalación sencilla

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	USB 2.0
Salida A/V	VGA
USB 3.0 Pass Through	No
Memoria	16MB
ID del Conjunto de Chips	Trigger - Trigger 1+

Rendimiento

Resoluciones Admitidas	Standard:
------------------------	-----------



1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960,
1152x864, 1024x768, 800x600

Widescreen:

1680x1050, 1440x900, 1280x800, 1280x768,
1152x864, 800x600

Especificaciones
Generales

This USB video adapter uses a Trigger family chipset. If you're connecting this device to a computer along with additional USB video adapters or docking stations, please avoid using devices with a DisplayLink or Fresco family chipset.

Conector(es)

Conector A	USB Type-A (4 pines) USB 2.0
Conector B	VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

Software

Compatibilidad OS	Windows® 10 (32/64) Windows 8 / 8.1 (32/64) Windows 7(32/64) Windows Vista (32/64) Windows XP (32/64)
-------------------	---

Observaciones /
Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Procesador de sistema: 1,2Ghz Memoria del sistema: 512MB
-------------------------------------	---

Nota	Este adaptador de vídeo USB utiliza un chipset de la familia Trigger. Si va a conectar este dispositivo a un ordenador junto con replicadores de puertos o adaptadores de video USB adicionales, evite el uso de dispositivos con chipset de diferente familia, tal como DisplayLink® o Fresco Logic®.
------	--

Conecte un máximo de cinco adaptadores de vídeo USB a un mismo ordenador. La compatibilidad con varios adaptadores varía según los recursos de su sistema

Este adaptador de vídeo USB no está previsto para aplicaciones que requieren muchos gráficos como, por ejemplo, videojuegos

Características
Físicas

Color	Gris
Longitud del Cable	18.0 in [45.7 cm]
Longitud del Producto	3.0 in [75 mm]
Ancho del Producto	1.7 in [42 mm]
Altura del Producto	2.0 in [50 mm]
Peso del Producto	2.8 oz [80 g]

Información de la
Caja

Longitud de la Caja	8.3 in [21 cm]
Ancho de la Caja	5.8 in [14.8 cm]
Altura de la Caja	1.6 in [40 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	8.3 oz [235 g]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja	Adaptador USB a VGA
	CD del Controlador y Software
	Manual de Instrucciones

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

