

Adaptador Gráfico Externo de 2 Salidas de Vídeo - USB a DVI y VGA

ID del Producto: USB2VGADVI



El adaptador USB a VGA/DVI (USB2VGADVI) convierte un puerto USB 2.0 en dos puertos de salida de vídeo, un DVI-I y un VGA. Al igual que nuestros adaptadores de vídeo USB, el USB2VGADVI ofrece una solución conveniente, eficaz y económica para añadir múltiples monitores a su ordenador sin necesidad de abrirlo para realizar la típica instalación de tarjetas de vídeo.

Los puertos de salida de vídeo del adaptador USB a DVI/VGA se pueden utilizar simultáneamente con el fin de extender su escritorio o clonar una imagen en dos pantallas – básicamente convierte una conexión USB en una tarjeta de vídeo externa de doble entrada.

El adaptador dispone de un puerto DVI-I (salida), uno VGA (salida), y dos puertos USB incorporados que se pueden utilizar como concentrador USB, permitiendo no sólo transmitir una simple señal de vídeo externo sino también instalar más periféricos USB en el ordenador principal.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite añadir múltiples monitores / proyectores a su ordenador sin necesidad de adquirir una tarjeta de vídeo nueva
- En la oficina: ideal para visualizar numerosas y extensas hojas de cálculo a través de múltiples pantallas

Características

- Ofrece un puerto VGA y un puerto DVI-I (analógico o digital) brindando una rápida solución para usar dos monitores a la vez
- Soporta resoluciones de hasta 1680x1050 en 32 bits
- Funciona como concentrador de dos pantallas y como concentrador USB de 2 puertos
- Funciona con ordenadores portátiles y de escritorio
- Controladores fáciles de utilizar y un software que permite aplicaciones de pantalla doble

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	USB 2.0
Salida A/V	VGA
	DVI
USB 3.0 Pass Through	No
Memoria	32MB
ID del Conjunto de Chips	Trigger - Trigger 1+

Rendimiento

Resoluciones Admitidas	1600x1200, 1680x1050, 1440x900, 1400x1050, 1360x768, 1280x1024, 1280x960, 1280x768, 1280x720, 1152x864, 1024x768 @ 16/32 bit
------------------------	--

Conector(es)

Conector A	USB Type-A (4 pines) USB 2.0
Conector B	DVI-I (29 pines)
	USB Type-A (4 pines) USB 2.0
	VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

Software

Compatibilidad OS	Windows 8/8.1 (32/64)
	Windows 7(32/64)
	Windows Vista (32/64)



Windows XP (32/64)

Drivers are WHQL certified

Observaciones /
Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Un puerto USB 2.0 disponible
-------------------------------------	------------------------------

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®.
------	--

Connect a maximum of five USB video adapters on a single computer. Support for multiple adapters will vary depending upon your system resources

This USB video adapter is not intended for graphical intensive applications, such as gaming

Indicadores

Indicadores LED	Encendido (Verde)
-----------------	-------------------

Requisitos de
Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
---------------------------------	--

Tensión de Entrada	110V-240V AC
--------------------	--------------

Tensión de Salida	5 DC
-------------------	------

Polaridad Central	Positivo
-------------------	----------

Tipo de Enchufe	M
-----------------	---

Requisitos
Ambientales

Temperatura Operativa	0-70 degrees C
-----------------------	----------------

Temperatura de Almacenamiento	15-30 degrees C
-------------------------------	-----------------

Características
Físicas



Color	Negro
Longitud del Producto	3.4 in [86 mm]
Ancho del Producto	5.3 in [13.5 cm]
Altura del Producto	0.7 in [18 mm]
Peso del Producto	6.1 oz [172 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	9.2 in [23.4 cm]
Ancho de la Caja	2.7 in [68 mm]
Altura de la Caja	7.1 in [18 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	23.3 oz [660 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador USB a VGA y DVI
	Cable Mini USB a USB 91 cm
	Adaptador Universal (USA/RU/EU)
	CD del Controlador
	Manual de Instrucciones

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

