

Adaptador de Vídeo Externo USB a DVI - Tarjeta Gráfica Externa Cable para Mac y PC - 1920x1200

ID del Producto: USB2DVIPRO2



El Adaptador USB a DVI, USB2DVIPRO2 funciona como una tarjeta gráfica externa para ordenadores Windows® y Mac® - la solución perfecta para convertir su ordenador de escritorio o laptop en un sistema de dos o más monitores, todo a través de la simplicidad y la conveniencia de USB.

El Adaptador USB-DVI proporciona video de alta calidad (hasta 1920x1200) a una variedad de aplicaciones y es capaz de ejecutar simultáneamente hasta cinco pantallas adicionales desde un sólo ordenador (utilizando cuatro Adaptadores de Video Externos USB2DVIPRO2). El adaptador se conecta a un ordenador host a través de un puerto USB 2.0 y actúa como tarjeta de video DVI externa permitiendo extender o duplicar el escritorio que se visualiza en la pantalla existente sin necesidad de abrir el gabinete del ordenador.

Con compatibilidad de controladores para Microsoft Windows® (incluyendo Aero themes) y Mac OS X, y con soporte de video para resoluciones de hasta 1920x1200, este adaptador de video USB-DVI ofrece la solución ideal para una amplia variedad de entornos operativos, así como de pantallas/monitores grandes.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





Aplicaciones

- Permite añadir múltiples monitores / proyectores (hasta cinco) a la configuración de su ordenador utilizando un dispositivo USB2DVIPRO2 por cada pantalla adicional
- De utilidad para visualizar numerosas y extensas hojas de cálculo a través de pantallas múltiples
- Aumente su productividad ejecutando múltiples aplicaciones en diferentes pantallas DVI; usted puede revisar su correo electrónico en una pantalla y editar un documento en la otra
- Utilice el adaptador USB-DVI para conectar su PC a un televisor y disfrutar de fotografías y películas familiares
- De utilidad para conectar múltiples monitores DVI a un ordenador y crear atractivas presentaciones multimedia
- Ideal para investigadores y escritores ya que ofrece la posibilidad de tener el material de referencia en una pantalla y una copia del documento de trabajo en la otra

Características

- Compatible con Aero themes en Windows®
- Compatible con Mac® OS X
- Rendimiento óptimo en 1920x1200; ideal para utilizar con monitores de 20 a 26 pulgadas o más pequeños
- Alimentación por USB – no requiere adaptador de alimentación externo
- Instalación rápida y sencilla
- Accionado por el chip DisplayLink DL-195

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	USB 2.0
Salida A/V	DVI
USB 3.0 Pass Through	No

	Memoria	16MB
	ID del Conjunto de Chips	DisplayLink - DL-195
<hr/>		
Rendimiento		
	Resolución Digital Máxima	1920x1200 (32-bit color)
	Resoluciones Admitidas	Widescreen (16/32 bit): 1920x1200, 1680x1050, 1440x900, 1366x768 Standard (16/32 bit): 1600x1200, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480
	MTBF	621,445 Hours
<hr/>		
Conector(es)		
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - DVI-I (29 pines) 1 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
<hr/>		
Software		
	Compatibilidad OS	Windows® XP (32-bit), Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11, 11 ARM macOS 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0 Chrome OS™ v55+ Ubuntu 14.04, 16.04, 18.04
<hr/>		
Observaciones / Requisitos		
	Requerimientos del Sistema y Cables	Procesador de sistema: 1,2Ghz Memoria del sistema: 512MB
	Nota	No es compatible con ordenadores Macintosh con procesador PowerPC, como los iMac G3, iMac G4, iMac G5, PowerBook y PowerMac 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

Indicadores

Indicadores LED	1 - Azul - Encendido
-----------------	----------------------

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Tensión de Entrada	5V DC
Tensión de Salida	5 DC

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	10°C to 40°C (50°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Humedad	<85% sin condensación

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	6.5 in [165 mm]
Longitud del Producto	3.6 in [9.0 cm]
Ancho del Producto	2.2 in [5.5 cm]
Altura del Producto	0.8 in [2.0 cm]
Peso del Producto	2.5 oz [70.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.7 in [14.6 cm]
Ancho de la Caja	8.3 in [21.1 cm]

Altura de la Caja 1.6 in [4.0 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 8.2 oz [232.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja

- 1 - Adaptador USB a DVI
- 1 - Adaptador DVI a VGA
- 1 - CD del Controlador
- 1 - Manual de Instrucciones

Información Acerca de la Garantía

Warranty 2 Años

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