

Adaptador de Vídeo Externo Conversor USB a DVI - Tarjeta Gráfica Externa Cable - 1920x1200

ID del Producto: USB2DVIMM6



El Cable Adaptador de vídeo Externo USB a DVI (USB2DVIMM6) ofrece una solución simple para conectar múltiples monitores, transformando un puerto USB 2.0 en una conexión de vídeo DVI. Este Adaptador de Pantalla USB de 6 pies constituye una solución completa lista para usar inmediatamente pues trae los cables necesarios para la conexión incorporados en el adaptador. Simplemente instale los controladores y conéctelo a su ordenador y a la pantalla. Gracias a los cables incorporados, la instalación del USB2DVIMM6 es más fácil y se evitan los inconvenientes ocasionados por olvidarse algún cable.

En lugar de abrir el ordenador para instalar una tarjeta de vídeo especializada que permita alojar una configuración de múltiples pantallas, utilice el USB2VGAMM6 que al funcionar como una tarjeta de vídeo USB externa le ahorrará tiempo e inconvenientes.

Se pueden utilizar múltiples adaptadores USB2DVIMM6 (hasta 5 en total) en un sólo sistema con el fin de proveer varias pantallas duplicadas o escritorios expandidos – una opción eficaz, económica y conveniente que permite conectar varios monitores VGA en prácticamente cualquier ordenador portátil o de escritorio.

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

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite expandir o duplicar la imagen que se muestra en la pantalla del ordenador existente

- Permite ejecutar múltiples aplicaciones en diferentes pantallas, como por ejemplo usar una pantalla para revisar el correo electrónico y otra para trabajar en un documento

Características

- Rendimiento óptimo con resolución 1680x1050; ideal para utilizar con monitores de 20 a 22 pulgadas o más pequeños
- Cables USB y DVI incorporados
- Instalación sencilla
- No requiere adaptador de corriente
- Soporta adaptadores DVI a VGA o DVI a HDMI

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-165

Rendimiento

Resolución Digital Máxima	1600x1200(standard) or 1680x1050(wide) @ 32 bits
Resoluciones Admitidas	Widescreen (16/32 bit): 1680x1050, 1440x900, 1366x768 Standard (16/32 bit): 1600x1200, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480
Especificaciones Generales	This USB video adapter uses a DisplayLink 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 Trigger or



		Fresco family chipset.
	MTBF	59.000 horas
<hr/>		
Conector(es)		
	Conector A	USB Type-A (4 pines) USB 2.0
	Conector B	DVI-D (19 pines)
<hr/>		
Software		
	Compatibilidad OS	Windows® XP (32 bits), Vista, 7, 8/8.1, 10 macOS 10.6 a 10.12, 10.14 a 10.15, 11.0 Chrome OS v51 Ubuntu 14.04, 16.04, 18.04
	Certificado WHQL de Microsoft	Sí
<hr/>		
Observaciones / Requisitos		
	Requerimientos del Sistema y Cables	<p>Puerto USB 2.0 disponible</p> <p>CPU 1.2GHz o superior</p> <p>RAM 512MB</p> <p>Espacio en Disco Duro 30MB</p>
	Nota	<p>Conecte hasta cinco adaptadores USB2DVIMM6 a una única PC</p> <p>Connect a maximum of five USB video adapters on a single computer. Support for multiple adapters will vary depending upon your system resources</p> <p>This USB video adapter is not intended for graphical intensive applications, such as gaming</p>
<hr/>		
Características Físicas		
	Color	Negro
	Longitud del Cable	6.0 ft [1.8 m]
	Longitud del Producto	6.0 ft [1.8 m]
	Ancho del Producto	1.9 in [48 mm]
	Altura del Producto	0.9 in [23.5 mm]

Peso del Producto	3.5 oz [100 g]
-------------------	----------------

Información de la Caja

Longitud de la Caja	6.6 in [16.8 cm]
---------------------	------------------

Ancho de la Caja	2.6 in [65 mm]
------------------	----------------

Altura de la Caja	5.7 in [14.6 cm]
-------------------	------------------

Peso (de la Caja) del Envío	10.6 oz [300 g]
-----------------------------	-----------------

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador Cable USB a DVI
---------------------	---------------------------

CD del Controlador

Manual de Instrucciones

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

