

Adaptador USB 3.0 a DVI con Hub de 1 Puerto – 1920x1200

ID del Producto: USB32DVIEH



El adaptador de USB 3.0 a DVI, modelo USB32DVIEH, convierte un puerto USB 3.0 disponible en un puerto de salida DVI con soporte para vídeo de alta resolución 1920x1200. El adaptador incluye un puerto USB Pass-Through 3.0 integrado, lo cual ofrece un puerto de conexión en lugar del puerto USB que se utiliza para conectar el adaptador DVI: solución ideal para usuarios de PC portátil o Ultrabook™ que tienen un número limitado de puertos USB disponibles.

El adaptador USB a DVI funciona como una tarjeta gráfica externa, ya que ofrece una manera práctica de añadir capacidad multimonitor a un PC de escritorio o portátil con USB 3.0 disponible (rendimiento óptimo de USB 3.0, retrocompatible con USB 2.0). El adaptador DVI a VGA incluido permite utilizar este dispositivo con una pantalla VGA.

Al aprovechar la interfaz SuperSpeed USB 3.0 de alto ancho de banda (5 Gbps), el adaptador transmite un contenido uniforme de alta definición a la pantalla o el proyector DVI. Es posible utilizar el adaptador para duplicar el escritorio del PC, y mostrar la misma imagen en cada pantalla, o bien para ampliar el escritorio, con el fin de doblar el espacio de trabajo y aumentar la productividad.

Avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Requisitos de sistema recomendados:

CPU: Quad Core 2,4 GHz o superior (i5 recomendado)

RAM: 4 GB o superior

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- El concentrador USB de 1 puerto permite el uso de otro dispositivo USB sin perder conectividad USB en el PC portátil Ultrabook o ultrafino
- Conexión de una pantalla DVI adicional para ampliar el escritorio del PC, sin tener que abrir la caja para instalar una nueva tarjeta gráfica
- Permite conectar múltiples monitores a un ordenador y crear atractivas presentaciones multimedia
- Ejecución de varias aplicaciones en diferentes pantallas: por ejemplo, mirar el correo en una pantalla y navegar en Internet por otra pantalla
- De utilidad para visualizar numerosas y extensas hojas de cálculo a través de pantallas múltiples
- Use el adaptador para conectar el PC al proyector o a la pantalla con DVI disponible, y ver las imágenes y vídeos familiares
- 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

- TAA Compliant
- Soporta resoluciones de hasta 1920x1200
- Concentrador USB 3.0 de 1 puerto
- Interfaz USB 3.0 SuperSpeed (5 Gbps), retrocompatible con USB 2.0
- Instalación rápida y sencilla
- Permite elegir entre configuraciones de visualización en modo Clonado, Extendido o Primario
- Alimentación por USB – no requiere adaptador de alimentación externo
- Soporta el uso de varios adaptadores USB32DVIEH (hasta 5) en un solo sistema
- Adaptador de DVI a VGA incluido

- Un software de controladores soporta la rotación de pantallas

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Pantallas compatibles	1
Soporte de Audio	No
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Estándares Industriales	USB 3.0 SuperSpeed, USB 2.0
ID del Conjunto de Chips	Trigger - T6-688SL

Rendimiento

Resolución Digital Máxima	1920x1200
---------------------------	-----------

Software

Compatibilidad OS	Windows® 11 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: Quad Core 2,4GHz (se recomienda i5) Memoria del sistema: 4GB No es apropiado para gaming
Nota	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

Requisitos de
Energía

Fuente de alimentación Alimentado por USB

Requisitos
Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 50°C (32°F to 122°F)

Temperatura de Almacenamiento -10°C to 75°C (14°F to 167°F)

Humedad <85% sin condensación

Características
Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Plástico

Longitud del Cable 6.3 in [160 mm]

Longitud del Producto 3.3 in [8.5 cm]

Ancho del Producto 1.9 in [4.9 cm]

Altura del Producto 0.7 in [1.7 cm]

Peso del Producto 2.7 oz [76.0 g]

Información de la
Caja

Longitud de la Caja 5.6 in [14.1 cm]

Ancho de la Caja 8.2 in [20.8 cm]

Altura de la Caja 1.5 in [3.8 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 6.4 oz [182.0 g]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja 1 - Adaptador USB 3.0 a DVI

1 - Adaptador DVI a VGA

1 - CD del Software

1 - Manual

Información Acerca
de la Garantía

Warranty

3 Años

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