

**Adaptador de Vídeo Externo USB 3.0 a VGA con Hub USB 1 Puerto - Tarjeta Gráfica Cable - 1080p**

*StarTech ID: USB32VGAEH*



El adaptador de USB 3.0 a VGA, modelo USB32VGAEH, convierte un puerto USB 3.0 en un puerto de salida VGA con soporte para vídeo de 1920x1200 (WUXGA). 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 VGA: solución ideal para usuarios de PC portátil o Ultrabook®; que tienen un número limitado de puertos USB disponibles.

El adaptador USB a VGA funciona como una tarjeta gráfica externa, ya que ofrece una manera práctica de añadir capacidad multimonitor a un PC de sobremesa o portátil con USB 3.0 disponible (rendimiento óptimo de USB 3.0, retrocompatible con USB 2.0).

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 VGA. 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

## Aplicaciones

- Adición de una pantalla VGA adicional para ampliar el escritorio del PC
- 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
- Visualización simultánea de hojas de cálculo grandes o de varias hojas a través de varias pantallas
- Conexión de un PC a un proyector o una pantalla con VGA disponible para ver las imágenes y vídeos familiares
- Ideal para aumentar la productividad en el caso de investigadores y escritores, ya que permite tener los documentos de referencia en un monitor y el documento de trabajo en el otro.

## Características

- 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
- Alimentación por USB – no requiere adaptador de alimentación externo
- Permite elegir entre configuraciones de visualización en modo Clonado, Extendido o Primario
- Un software de controladores soporta la rotación de pantallas
- Soporte para el uso de varios adaptadores USB32VGAEH (hasta 5) en un solo sistema

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	2 Years
Soporte de Audio	No
USB 3.0 Pass Through	Sí
Memoria	16MB DDR II
Estándares Industriales	USB 3.0 SuperSpeed, USB 2.0
ID del Conjunto de Chips	MCT Trigger 5 T5-302
Conector A	1 - USB 3.0 A (9 pin; SuperSpeed) Macho
Conector B	1 - USB 3.0 A (9 pin; SuperSpeed) Hembra
Conector B	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Hembra
Resolución Analógica Máxima	1920x1200
Resoluciones Admitidas	Widescreen(16/32 bit): 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720  Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600
Pantalla Plana Soportada	Sí
Compatibilidad OS	Windows 8/8.1 (32/64) Windows 7(32/64) Windows Vista (32/64) Windows XP (32/64) Drivers are WHQL certified
Certificado WHQL de Microsoft	Sí
Requerimientos del Sistema y Cables	CPU: i3 doble núcleo 2,8 GHz RAM: 2 GB o superior  Vídeo HD total: CPU: Quad Core 2,4 GHz o superior (i5 recomendado) RAM: 4 GB o superior
Nota	Conexión de un máximo de cinco adaptadores USB32DVIEH a un mismo PC (consulte el manual para información sobre los requisitos del sistema)
Color	Aluminio

Ancho del Producto	49 mm [1.9 in]
Altura del Producto	17 mm [0.7 in]
Peso del Producto	75 g [2.6 oz]
Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
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
Peso (de la Caja) del Envío	0.2 kg [0.5 lb]
Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB 3.0 a DVI
Incluido en la Caja	1 - CD del Software
Incluido en la Caja	1 - Manual

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

