

Adaptador USB 3.0 a VGA para Mac - Tarjeta de Video Externo Cable - 1920x1200 1080p

Product ID: USB32VGAPRO



El adaptador USB 3.0 a VGA, modelo USB32VGAPRO, convierte un puerto USB 3.0 disponible de una computadora de escritorio o portátil en una salida VGA, con soporte para alta resolución 1920x1200/1080p: una práctica solución externa para video que facilita agregar capacidad multimonitor a una computadora Mac® o PC equipado con USB 3.0 (rendimiento óptimo con USB 3.0, retrocompatible con USB 2.0).

Al aprovechar la interfaz SuperSpeed USB 3.0 de alto ancho de banda (5 Gbps), y con la tecnología del chipset DisplayLink, el modelo USB32VGAPRO es nuestro adaptador USB a VGA de más alto rendimiento, ya que puede transmitir contenido de alta definición en un monitor equipado con entrada VGA. Es posible utilizar la tarjeta de video para duplicar el escritorio del PC, y mostrar la misma imagen en cada pantalla, o para ampliar el escritorio, con el fin de doblar el espacio de trabajo y aumentar la productividad.

Respaldado 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

Puerto USB 3.0 (retrocompatible con USB 2.0)

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Agregue una pantalla VGA para ampliar el escritorio sin necesidad de desarmar la computadora e instalar una tarjeta de video nueva
- Añada capacidad de conexión para varios monitores a una computadora para crear presentaciones multimedia atractivas
- Utilice el adaptador para conectar el PC a un televisor equipado con VGA, para ver fotografías y videos de su familia
- 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 otra
- Permite aumentar la productividad ya que se puede trabajar con distintas aplicaciones en las diferentes pantallas; por ejemplo se puede revisar el correo electrónico en un monitor y navegar por la web en otro
- Visualice hojas de cálculo grandes o varias hojas individuales a través de varios monitores
- Una solución compacta y liviana ideal para empresarios en viaje de negocios que necesitan conectar sus laptops a una pantalla/proyector secundario

Features

- SuperSpeed USB 3.0 (5 Gbps)
- Soporte para resoluciones de video de hasta 1920x1200/1080 p
- Alimentado por USB – no requiere adaptador de alimentación externo
- Soporta configuraciones de monitor principal, duplicado o extendido
- Soporta la rotación de la imagen

	Warranty	2 Years
Hardware	ID del Conjunto de Chips	DisplayLink - DL-3100N
	Memoria	512MB DDR2 SDRAM
	USB 3.0 Pass Through	No
Rendimiento	Especificaciones Generales	<p>si se utiliza el sistema Apple OS X 10.8, es necesario instalar la actualización 10.8.3 antes de instalar el software DisplayLink. La actualización 10.8.3 corrige varios fallos importantes del sistema OS X que quedan patentes cuando se instala el software DisplayLink.</p> <p>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.</p>
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Analógica Máxima	1920x1200/1080p
	Resoluciones Admitidas	<p>Widescreen(16/32 bit): 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1366x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720</p> <p>Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480</p>
Conector(es)	Conector A	1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Macho Input
	Conector B	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output
Software	Compatibilidad OS	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 MacOS® 10.6 a 10.13.3 Ubuntu 14.04, 16.04
Observaciones / Requisitos	Nota	La versión macOS 10.13.4 no es compatible actualmente con las pantallas extendidas en productos basados en DisplayLink
	Requerimientos del Sistema y Cables	No es apropiado para gaming
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Requisitos Ambientales	Humedad	HR<85% sin condensación
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 167°F)
	Temperatura Operativa	10°C to 40°C (50°F to 104°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.8 in [20 mm]

	Ancho del Producto	2.2 in [55 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	6.2 in [158.7 mm]
	Longitud del Producto	10 in [255 mm]
	Peso del Producto	2.3 oz [64 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	5.6 oz [158 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador de vídeo USB 3.0 a VGA 1 - CD de la unidad/software 1 - Manual de Instrucciones

Product appearance and specifications are subject to change without notice.