

Adaptador USB a VGA - 1920x1200

Product ID: USB2VGAPRO2



El Adaptador USB a VGA, USB2VGAPRO2 funciona como una tarjeta gráfica externa para computadores Windows® y Mac® - la solución perfecta para convertir su computador 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-VGA 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 computador (utilizando cuatro Adaptadores de Video Externos USB2VGAPRO2). El adaptador se conecta a un computador host a través de un puerto USB 2.0 y actúa como tarjeta de video VGA externa permitiendo extender o duplicar el escritorio que se visualiza en la pantalla existente sin necesidad de abrir el gabinete del computador.

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-VGA ofrece la solución ideal para una amplia variedad de entornos operativos, así como de pantallas/monitores grandes.

El Adaptador USB a VGA, USB2VGAPRO2 ofrece garantía por 2 años y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Permite añadir múltiples monitores / proyectores (hasta cinco) a la configuración de su ordenador utilizando un dispositivo USB2VGAPRO2 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 VGA; usted puede revisar su correo electrónico en una pantalla y editar un documento en la otra
- Utilice el adaptador USB-VGA para conectar su PC a un televisor y disfrutar de fotografías y películas familiares
- De utilidad para conectar múltiples monitores VGA 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

Features

- Rendimiento óptimo en 1920x1200; ideal para utilizar con pantallas de 20 a 26 pulgadas o más pequeños
- Compatible con Aero themes en Windows®
- Compatible con Mac® OS X
- Conecte hasta cinco adaptadores a una PC para disfrutar de una verdadera experiencia de escritorio extendido
- Alimentación por USB - no requiere adaptador de alimentación externo
- Instalación rápida y sencilla
- Accionado por el chip DisplayLink DL-195

Hardware	Warranty	2 Years
	Entrada A/V	USB 2.0
	ID del Conjunto de Chips	DisplayLink - DL-195
	Memoria	16MB
	Salida A/V	VGA
	USB 3.0 Pass Through	No
Rendimiento	Especificaciones Generales	Este adaptador de vídeo USB utiliza un chipset de la familia DisplayLink. Si va a conectar este dispositivo a una computadora junto con otros adaptadores de vídeo USB o docking stations, por favor evite utilizar dispositivos con chipsets de la familia Trigger o Fresco.
	MTBF	87.703 horas
	Resolución Analógica Máxima	1920x1200 (32-bit Color)
	Resoluciones Admitidas	Estándar(16/32 bits): 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024, 1600x1200 Pantalla Ancha (16/32 bits): 1366x768, 1440x900, 1680x1050, 1920x1200
Conector(es)	Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Macho 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra
	Compatibilidad OS	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.6 a 10.12, 10.14 a 10.15 Chrome OS™ v55+ Ubuntu 14.04, 16.04, 18.04
Observaciones / Requisitos	Nota	No es compatible con ordenadores Macintosh con procesador PowerPC, como los iMac G3, iMac G4, iMac G5, PowerBook y PowerMac Este adaptador de vídeo USB utiliza un chipset de la familia DisplayLink®. Si va a conectar este dispositivo a un ordenador junto con replicadores de puertos o adaptadores de video USB adicionales, evite el uso de dispositivos con chipset de diferente familia, como Trigger o Fresco Logic® 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
	Requerimientos del Sistema y Cables	Procesador de sistema: 1,2Ghz Memoria del sistema: 512MB
Indicadores	Indicadores LED	1 - Azul - Encendido

Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Requisitos Ambientales	Humedad	<85% sin condensación
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Temperatura Operativa	10°C to 40°C (50°F to 104°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.6 in [1.6 cm]
	Ancho del Producto	1.7 in [43.5 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	6.5 in [165 mm]
	Longitud del Producto	3.1 in [78 mm]
	Peso del Producto	2.3 oz [64 g]
Información de la Caja	Altura de la Caja	1.6 in [41 mm]
	Ancho de la Caja	8.4 in [21.3 cm]
	Longitud de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	7.1 oz [202 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB a VGA
		1 - CD del Controlador
		1 - Manual de Instrucciones

Product appearance and specifications are subject to change without notice.