

DualHead2Go y TripleHead2Go de Matrox



Obtener más información. Realizar más tareas. Ser más productivo.

DualHead2Go y TripleHead2Go son actualizaciones multimonitor externas que permiten conectar dos o tres monitores al portátil o al equipo de sobremesa. Se conectan a la salida de vídeo del sistema y utilizan su GPU para proporcionar gráficos y vídeos de alta calidad y sin comprimir a través de todos los monitores. Estas pequeñas cajas negras son perfectas para proporcionar funcionalidad multimonitor para portátiles, sistemas con gráficos integrados o sin ranuras de expansión disponibles o sistemas que ya estén cerrados y validados.

Características principales

- Permite instalar dos o tres monitores en el equipo portátil o de sobremesa
- Permite una resolución máxima de 5760 x 1080 (3x 1920 x 1080)' entre tres monitores
- Permite una resolución máxima de 3840 x 1200 (2x 1920 x 1200)' entre dos monitores
- Utiliza la GPU existente del sistema para proporcionar una plataforma estable para aplicaciones de oficina, diseño en 3D y multimedia
- Funciona con pantallas o proyectores VGA, DVI, DisplayPort y HDMI[†]
- Instalación rápida y sencilla; no es necesario abrir la carcasa del equipo ni introducir componentes
- Dispositivo externo que no anula la garantía del sistema
- Matrox Clone para ver una copia de una pantalla en otra
- Incluye el software Matrox PowerDesk, que permite administrar fácilmente la configuración del escritorio
- Compatible con PC y Mac



Trabaje mejor. Trabaje de forma más inteligente.

DualHead2Go y TripleHead2Go crean la mejor configuración multimonitor para usuarios profesionales y de empresa que buscan aumentar su productividad. Puede ejecutar diferentes aplicaciones en cada monitor o repartir una entre las diferentes pantallas. El trabajo con varios monitores permite organizar el espacio de trabajo de forma más eficiente y realizar varias tareas más cómodamente.

Elija la solución adecuada para usted

	Matrox DualHead2Go Edición Análogica	Matrox DualHead2Go Edición Digital	Matrox DualHead2Go Edición DP	Matrox TripleHead2Go Edición Análogica	Matrox TripleHead2Go Edición Digital	Matrox TripleHead2Go Edición DP
Referencias	D2G-A2A-IF	D2G-A2D-IF	D2G-DP-MIF	T2G-A3A-AJF ³ T2G-A3A-EUF ³ T2G-A3A-FEF ³	T2G-D3D-IF	T2G-DP-MIF
N.º máx. de pantallas	2	2	2	2 o 3	2 o 3	2 o 3
Resolución máxima de DVI	—	3840 x 1200 (2x 1920 x 1200)	3840 x 1200 (2x 1920 x 1200)	—	5040 x 1050 (3x 1680 x 1050) ⁴ 3840 x 1200 (2x 1920 x 1200)	5760 x 1080 (3x 1920 x 1080) ⁵ 5040 x 1050 (3x 1680 x 1050) 3840 x 1200 (2x 1920 x 1200)
Resolución máxima de VGA	2560 x 1024 (2x 1280 x 1024)	3360 x 1050 (2x 1680 x 1050)	3360 x 1050 (2x 1680 x 1050)	3840 x 1024 (3x 1280 x 1024)	4080 x 768 (3x 1360 x 768) 3360 x 1050 (2x 1680 x 1050)	4080 x 768 (3x 1360 x 768) 3360 x 1050 (2x 1680 x 1050)
Resolución máxima de DisplayPort	—	—	3840 x 1200 (2x 1920 x 1200)	—	—	5760 x 1080 (3x 1920 x 1080) ⁵ 3840 x 1200 (2x 1920 x 1200)
Conectores de entrada	1 x VGA	1 x VGA	1 x DisplayPort	1 x VGA	1 x DVI-DL o 1 x VGA	1 x DisplayPort
Conectores de salida	2 x VGA	2 x DVI-I	2 x DisplayPort	3 x VGA	3 x DVI-I	3 x DisplayPort
Alimentación	Alimentación por USB	Alimentación por USB	Alimentación por USB y DisplayPort	Alimentación (5 VCC, 2 A)	Alimentación por USB	Alimentación por USB y DisplayPort
Contenido de la caja	<ul style="list-style-type: none"> Cable de entrada VGA a VGA de 0,60 m. Cable USB CD de software 	<ul style="list-style-type: none"> Cable de entrada VGA a VGA de 0,60 m. Cable USB CD de software 	<ul style="list-style-type: none"> Cable de entrada DP a DP Cable de entrada Mini-DP a DP Cable USB CD con instrucciones de inicio 	<ul style="list-style-type: none"> Cable de entrada VGA a VGA de 0,60 m. Cable de entrada DVI a VGA de 0,60 m. Adaptador de alimentación externo de 5 VCC Cable de alimentación específico de la región CD de software 	<ul style="list-style-type: none"> Cable de entrada VGA a VGA de 0,60 m. Cable de entrada DVI-DL a DVI-DL de 0,60 m. Cable USB CD de software 	<ul style="list-style-type: none"> Cable de entrada DP a DP Cable de entrada Mini-DP a DP Cable USB CD con instrucciones de inicio
Modo Clonar	✓	—	✓	—	—	✓
Administración de marcos	—	—	—	—	✓ (sólo Windows)	✓ (sólo Windows)
Juego envolvente	—	—	—	✓	✓	✓
Garantía	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años

Sistemas operativos compatibles

Microsoft® Windows® 7, Windows Vista® (32 y 64 bits), Windows XP (32 y 64 bits), Windows Server 2003/2008 (32 y 64 bits), Windows 2000, Mac® OS X (10.4, 10.5, 10.6) y Linux®

¹ La resolución máxima depende del sistema, el tipo de monitor, el modelo de GXM y el sistema operativo. Todos los monitores que se conecten a un producto DualHead2Go o TripleHead2Go deben funcionar a la misma resolución. Visite www.matrox.com/graphics/gxm para obtener más información. ² Específico para los modelos DualHead2Go y TripleHead2Go. Puede necesitar adaptadores adicionales que se venden por separado. ³ La referencia para Norteamérica y Japón utiliza "AJ", mientras que la referencia para Europa y el resto de Asia utiliza "EU" o "FE", respectivamente. ⁴ Disponible para sistemas operativos Windows XP, Windows Vista y Windows 7. El TripleHead2Go edición digital se debe conectar a la salida DVI de doble enlace del sistema. ⁵ Resolución admitida a 50 Hz, que puede no ser compatible con algunas pantallas; consulte al fabricante de su monitor para conocer su compatibilidad. ⁶ Póngase en contacto con Matrox para obtener versiones comprobadas de las principales distribuciones de Linux.

www.matrox.com/graphics

Oficina central en Norteamérica: 1 800-361-1408 o 514-822-6000
Reino Unido: +44 (0) 1895 827260
Alemania: +49 89 62170-444
Correo electrónico: graphics@matrox.com

© 2010 Matrox Graphics, Inc. Todos los derechos reservados. Matrox se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso. Matrox y los nombres de productos de Matrox son marcas registradas en Canadá y otros países o marcas de Matrox Electronic Systems, Ltd o Matrox Graphics Inc. El resto de nombres de productos y de empresas son marcas registradas o marcas de sus respectivos propietarios.

Diciembre de 2010

matrox[®]
Graphics for Professionals