

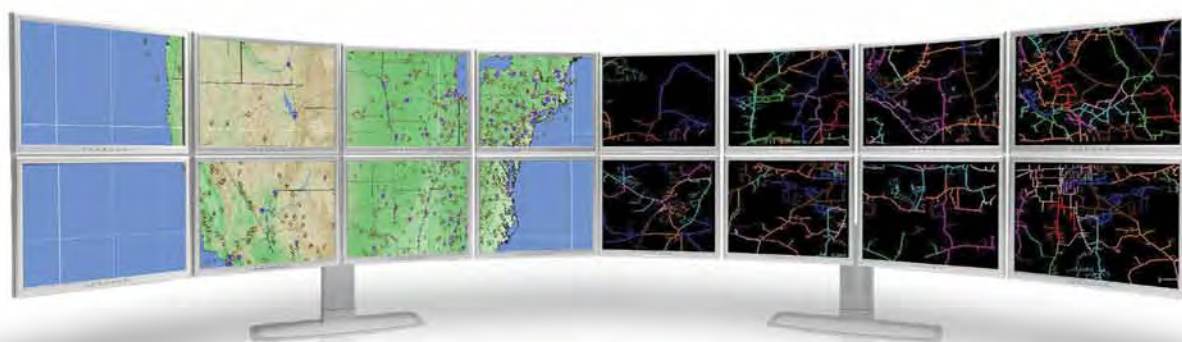
Matrox M9188 PCIe x16™

Controle entornos de supervisión de múltiples pantallas con una completísima tarjeta gráfica octal

La tarjeta gráfica octal Matrox M9188 PCIe x16 para varias pantallas es compatible con ocho monitores de alta resolución y ofrece características avanzadas de administración de escritorio para controlar entornos de energía, transporte, control de procesos, operaciones financieras y otros entornos de supervisión con un rendimiento extraordinario.

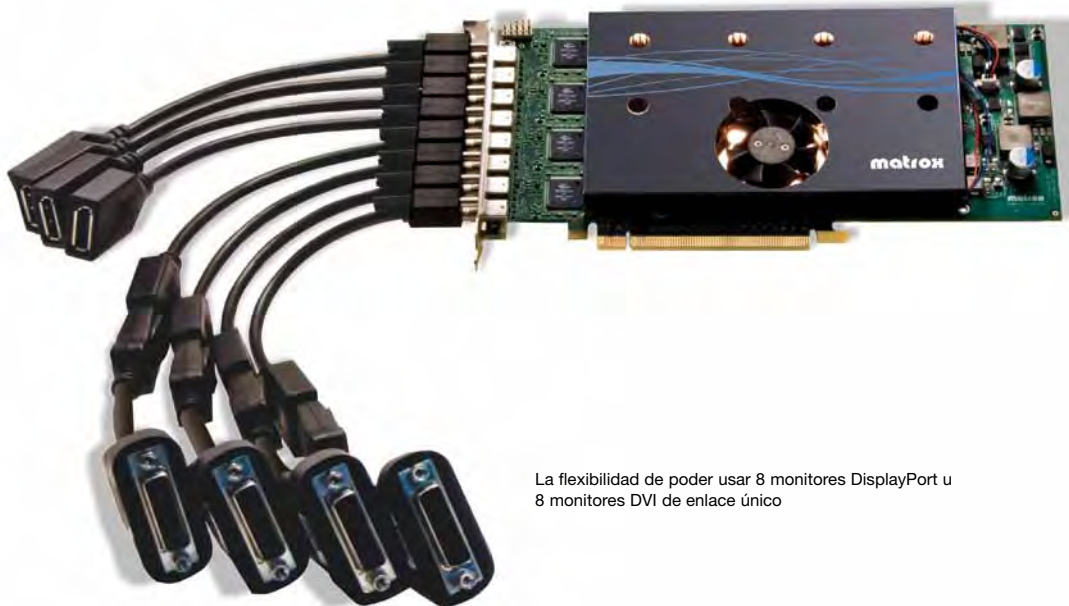
Características principales:

- **Tarjeta de ranura única**
Permite ahorrar espacio valioso y añadir varias tarjetas Matrox para controlar un máximo de 16 monitores¹.
- **2 GB de memoria**
Proporciona rendimiento mejorado con las aplicaciones de supervisión de salas de control con varios monitores más exigentes.
- **Rendimiento de PCI Express (PCIe) x16 nativa**
Máximo ancho de banda para garantizar el mejor rendimiento
- **Calidad de imagen impecable para monitores de alta resolución**
Compatible con resoluciones de hasta 2560x1600 para monitores DisplayPort y 1920x1200 para monitores DVI de enlace único
- **Modos de escritorio ampliado e independiente**
Compatibilidad con Microsoft® Windows® 7, Vista® y XP
- **Implementación sencilla con gran flexibilidad de aplicación**
Paquete de controladores unificado compatible con otros productos Matrox
- **Compatibilidad con varios sistemas operativos**
Controladores de pantalla para Windows 7, Vista (32 y 64 bits), XP (32 y 64 bits), Server 2003/2008 (32 y 64 bits) y Linux



Flexible, estable, fiable para entornos de uso ininterrumpido

La tarjeta Matrox M9188 PCIe x16 se basa en la fiabilidad y estabilidad de productos anteriores de Matrox y sigue ofreciendo las ventajas principales de Matrox, como los ciclos de vida prolongados, la realización de todo el proceso de producción internamente y los modelos de controladores de pantalla unificados para una fácil instalación en varios sistemas.



La flexibilidad de poder usar 8 monitores DisplayPort u
8 monitores DVI de enlace único

Especificaciones del producto

- Nº de pieza: M9188-E2048F
- Interfaz de bus PCI Express (PCIe) x16 nativa
- 2048 MB de memoria de gráficos
- Factor de forma ATX
- Dimensiones de la tarjeta: 22,86 cm (L) x 11,17 cm (A)
- 8 salidas por tarjeta
- 8 conectores mini DisplayPort
- Compatibilidad con salidas de pantalla DisplayPort y DVI de enlace único
- 8 adaptadores de mini DisplayPort a DisplayPort y 8 adaptadores de DisplayPort a DVI de enlace único
- Resolución máxima por salida
 - DVI: 1920 x 1200
 - DisplayPort: 2560 x 1600
- Modo de escritorio independiente
- Modo de escritorio ampliado²
- Compatibilidad con giro de la pantalla
- Paquete de controladores unificado
- Software PowerDesk
- Certificación EMC Clase B
- Compatibilidad con Windows 7, Vista (32 y 64 bits), XP (32 y 64 bits), Server 2003/2008 (32 y 64 bits) y Linux
- Compatibilidad con Open GL 2.0
- Conforme con RoHS y WEEE
- Garantía de 3 años

¹ Es necesario comprobar la compatibilidad con el sistema operativo, el hardware y el controlador para las posibilidades de configuración de monitores grandes.

² Actualmente, no se admite el modo de escritorio ampliado en Windows 7.

Información adicional y disponibilidad

Matrox Graphics ofrece una amplia gama de soluciones especializadas de gráficos para mercados profesionales tales como el sector financiero, los medios digitales, el tratamiento de imágenes médicas y la informática empresarial. Si desea obtener más información acerca de la gama de productos de Matrox Graphics, visite www.matrox.com/graphics.

Para encontrar su oficina local más próxima, visite www.matrox.com/graphics/contact. Si necesita asistencia técnica de productos, póngase en contacto con su representante de Matrox o visite www.matrox.com/graphics/support.

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

Matrox se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso. Todas las marcas y nombres comerciales, las marcas de servicio y los logotipos aquí mencionados pertenecen a sus empresas respectivas.

matrox[®]
Graphics for Professionals