

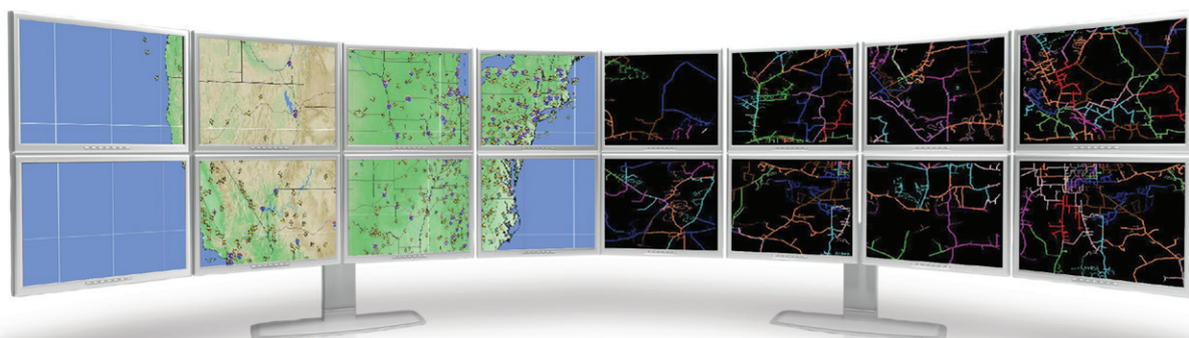
Matrox M9188 PCIe x16™

Gérez des environnements de contrôle multi-affichages avec la carte graphique Octal riche en fonctions

La carte graphique octale multi-écrans Matrox M9188 PCIe x16 prend en charge huit écrans de haute résolution et fournit des fonctions de gestion du bureau avancées pour commander les environnements de l'énergie, des transports, du contrôle des processus, du commerce et d'autres environnements de contrôle avec des performances extraordinaires.

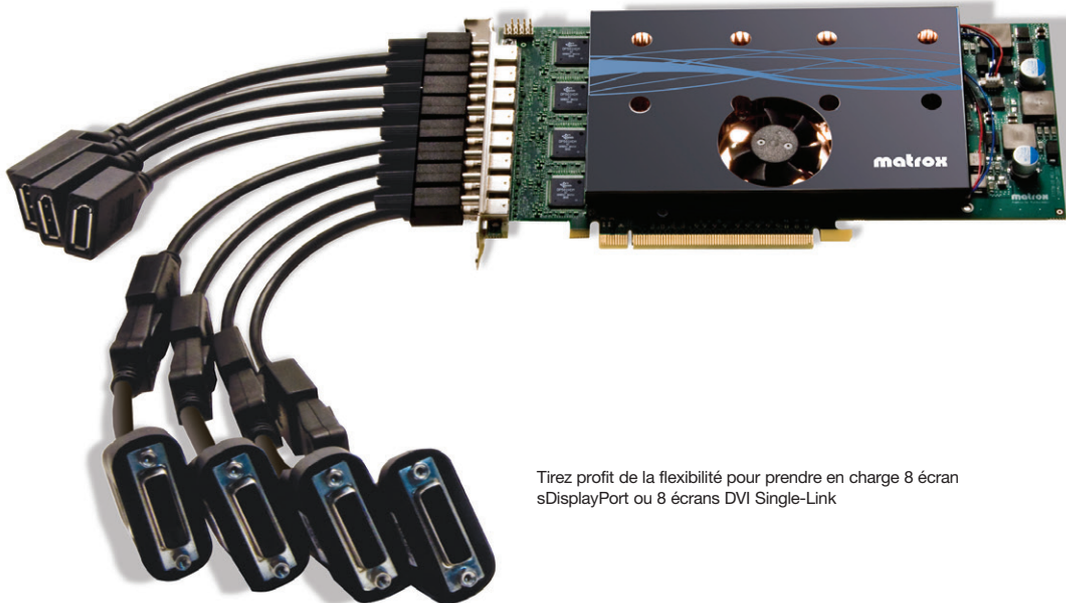
Caractéristiques principales :

- **Carte à simple fente**
Economisez de l'espace de fente de grande valeur et tirez profit de la capacité à ajouter plusieurs cartes graphique Matrox pour prendre en charge jusqu'à 16 écrans
- **Mémoire de 2 Go**
Pour des performances améliorées dans des applications de salles de contrôle multi-écran exigeantes
- **Performances de PCI Express (PCIe) x16 natif**
Largeur de bande maximale pour garantir les meilleures performances
- **Excellente qualité de l'image pour des écrans de haute résolution**
Prend en charge de résolutions allant jusqu'à 2560 x 1600 pour des écrans DisplayPort et 1920 x 1200 pour des écrans DVI Single-Link
- **Modes bureau étendu et indépendant**
Pris en charge sur Microsoft® Windows® 7, Windows Vista® et Windows XP
- **Chevauchement de contour pour le mélange multi-projecteurs**
Inclu avec le logiciel de gestion du bureau Matrox PowerDesk
- **Déploiement aisé et grande flexibilité pour les entreprises**
Ensemble de pilotes unifiés compatible avec les autres produits Matrox
- **Prise en charge de plusieurs systèmes d'exploitation**
Pilotes d'affichage pour Microsoft® Windows® 7, Vista, XP, Server 2003/2008, Server 2008 R2 et Linux



Flexible. Stable. Fiable pour des environnements 24/7/365.

La carte Matrox M9188 PCIe x16 se base sur la fiabilité et la stabilité des anciens produits Matrox, tout en conservant les principaux avantages de Matrox tels que les longs cycles de vie, la fabrication de A à Z et des modèles de pilote d'affichage unifiés pour un déploiement aisé au travers de plusieurs systèmes.



Tirez profit de la flexibilité pour prendre en charge 8 écrans sDisplayPort ou 8 écrans DVI Single-Link

Spécifications des produits

- Numéro de pièce : M9188-E2048F
- Interface de bus PCI Express x16 bus native
- 2048 Mo de mémoire graphique
- Facteur de forme ATX
- Dimensions de la carte : 9,0 pouces (L) x 4,4 pouces (H)
- 8 sorties Mini-DisplayPort par carte
- Support pour les sorties DisplayPort et DVI Single-Link
- Résolution maximale allant jusqu'à 2560 x 1600 (DisplayPort) et 1920 x 1200 (DVI) par sortie
- Support pour Open GL 2.0
- Conforme à RoHS et WEEE
- Certification de la classe B EMC
- Garantie de 3 ans
- Conforme à RoHS et WEEE
- Garantie de 3 ans

Matériel inclus

- Carte graphique Matrox M9188 PCIe x16 (avec le support ATX installé en usine)
- 8 adaptateurs miniDisplayPort vers DisplayPort
- 8 adaptateurs DisplayPort vers DVI

Caractéristiques du logiciel PowerDesk

- Bureau étendu
- Chevauchement de contour pour un mélange multi-projecteurs
- Mode indépendant
- Diviseur de bureau
- Pivot Matrox (Rotation de l'affichage)
- Clône Matrox
- Zoom de bureau avec l'affichage de la caractéristique
- Gestion avancée du bureau
- Gestion des cadres
- Mode joint
- Installation sans surveillance (profils des utilisateurs)
- Assistance multi-cartes M-Series
- Mode de carte graphique connecté

Systèmes d'exploitation pris en charge

- Microsoft® Windows® 7 (32/64 bit), Windows Vista (32/64 bit), Windows XP (32/64 bit), Windows Server 2003/2008 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2, et Linux (32/64 bit)

www.matrox.com/graphics

Siège social (Amérique du Nord) : 1 800-361-1408 ou 514-822-6000
Royaume-Uni : +44 (0) 1895 827260, Allemagne : +49 89 62170-444, France : +33 9 75 18 57 53
Email: graphics@matrox.com

© 2011 Matrox Graphics, Inc. Tous droits réservés. Matrox se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits sans préavis. Matrox et les noms des produits Matrox sont des marques déposées au Canada ou dans d'autres pays et/ou des marques commerciales de Matrox Electronic Systems, Ltd et/ou Matrox Graphics Inc. Tous les autres noms de produits et de sociétés sont des marques déposées et/ou des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.

Février 2011

matrox[®]
Graphics for Professionals