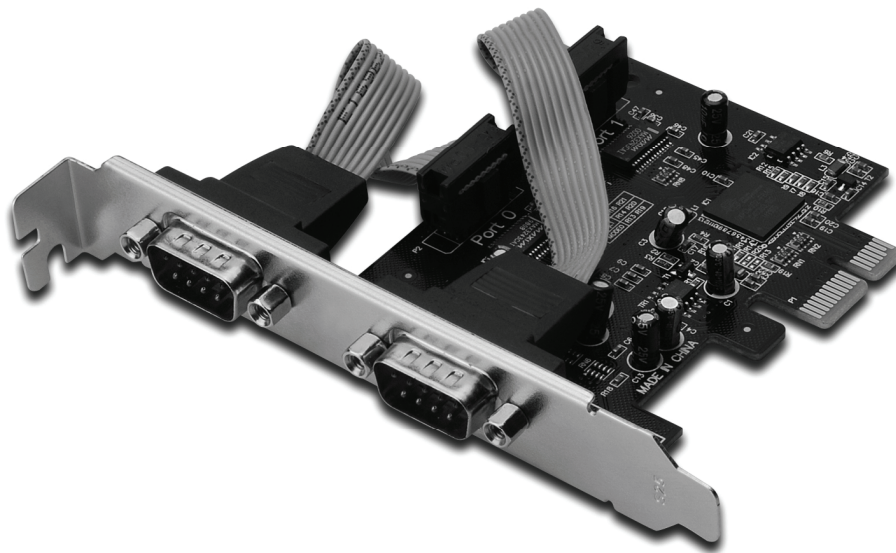




CARTE D'EXTENSION PCI EXPRESS À 2 PORTS D'E/S SÉRIE



Manuel de l'utilisateur

DS-30000-1

Caractéristiques et Avantages

1. Conformité avec les spécifications 1.1 de base PCI Express
 2. Conformité avec la gestion de la consommation d'énergie PCI 1.2
 3. Prise en charge de 2 x ports série UART
 4. Circuit intégré 16C950 compatible UART
 5. Piles FIFO d'émission/réception longues de 128 octets
 6. Taux de transfert de données série jusqu'à 230400 bit/s
- Interface PCI-Express x 1
2 x connecteurs série DB9 mâle

Configurations du système

Windows® 2000, XP / 2003 32/64 bits, Vista, Windows 7

Système PCI Express activé avec un emplacement PCI Express libre

Contenu de la confection

- 1 x carte série PCIe à 2 ports
- 1 x CD de pilote de périphérique
- 1 x manuel de l'utilisateur

Installation matérielle

1. Éteignez votre ordinateur.
2. Débranchez le cordon d'alimentation et retirez le couvercle du caisson de votre ordinateur.
3. Retirez le support de couvercle de l'emplacement PCIe libre.
4. Pour installer la carte, alignez soigneusement le connecteur du bus de la carte avec l'emplacement PCIe désiré de la carte mère. Poussez la carte vers le bas fermement.
5. Remplacez la vis de fixation du support de couvercle pour fixer la carte.
6. Remontez le couvercle de l'ordinateur et rebranchez le cordon d'alimentation.

Installation du pilote de périphérique

Pour Windows® 2000 / XP / Server 2003 / Vista / Windows 7

1. Insérez le CD du pilote de périphérique dans lecteur de CD-ROM.
2. Lorsque **Found New Hardware Wizard** (Assistant Ajout de nouveau matériel détecté) apparaît à l'écran, cliquez sur **Next** (Suivant).
3. Sélectionnez **Search for a suitable driver for my device (recommended)** (Rechercher automatiquement un meilleur pilote (recommandé)), et cliquez sur **Next** (Suivant).
4. Cochez la case **CD-ROM drives** (Lecteurs CD-ROM), décochez les autres options, ensuite cliquez sur **Next** (Suivant).
5. Cliquez sur **Next** (Suivant).
6. Cliquez sur **Finish** (Terminer).
7. Répétez les étapes **1-5** une fois de plus.

Pour vérifier l'installation du pilote de périphérique Windows®

Cliquez sur l'onglet **Device Manager** (Gestionnaire de périphérique) dans les propriétés du système, qui vous permet d'accéder au panneau de contrôle de Windows. Vous devez repérer deux ports "**PCI Express UART Port ...**" installés sous l'élément **Ports (COM & LPT)**, et un adaptateur "**PCI Express Multiport Serial Adapter**" installé sous l'élément "**Multi-port serial adapters**".