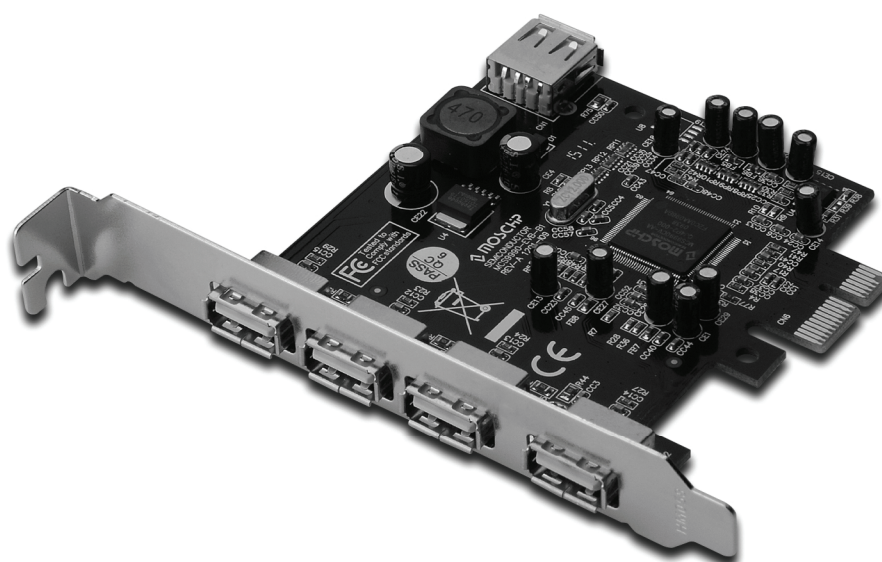




# CARTE PCI EXPRESS DE 4 + 1 PORTS USB 2.0



**Manuel de l'utilisateur**

**DS-30202-1**

## ***Caractéristiques et Avantages***

1. Entièrement conforme avec la révision des spécifications 1.1 de base PCI Express
2. Taux de débit de bus simple (x1) PCI Express jusqu'à 2,5 Gbit/s
3. Conforme à la révision 2.0 des spécifications de Bus Série Universel
4. La carte fournit quatre ports externes indépendants et un port interne USB 2.0 à débit élevé (Le port interne est partagé avec le 1<sup>er</sup> port externe)
5. Prise en charge du fonctionnement simultané de plusieurs dispositifs USB 2.0 et USB 1.1.
6. Prise en charge des taux de débit suivant :  
Faible débit (1,5 Mbit/s) / plein débit (12 Mbit/s) / Haut débit (480 Mbit/s)  
Connecteur d'alimentation à 4 broches intégré pour la réception d'une alimentation électrique supplémentaire à partir du système.

## ***Configurations du système***

1. Windows<sup>®</sup> XP / Vista / Windows 7 (32/64 bits)
2. Un emplacement PC Express libre

## ***Contenu de la confection***

- 1 x carte PCI Express à 4+1 Ports USB 2.0
- 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***

### ***Sous Windows XP (32-bits/64-bits)***

Après le démarrage de Windows XP, la carte PCI Express à ports USB 2.0 sera installée automatiquement sans l'installation de pilote de périphérique.

### ***Sous Windows Vista / Windows 7 (32-bits/64-bits)***

Après le démarrage de Windows Vista ou Windows 7, la carte PCI Express à ports USB 2.0 sera installée automatiquement sans l'installation de pilote de périphérique.

La carte PCI Express à ports USB 2.0 sera détectée avec quatre instances de contrôleur d'hôte USB EHCI standard et quatre ports de contrôleur USB OHCI standard dans le gestionnaire de périphérique comme indiqué ci-dessous.

