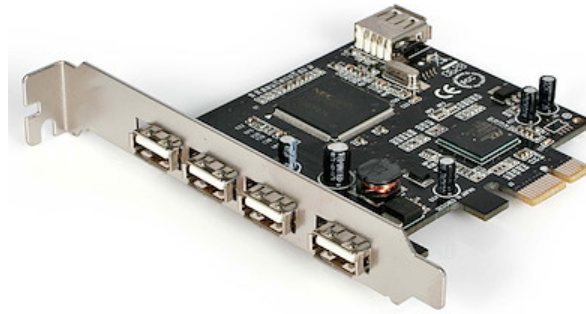


## Carte Adaptateur PCI Express vers 5 Ports USB 2.0 - Carte PCIe Interne Externe

N° de produit: PEX400USB2



Cette carte adaptateur USB 2.0 5 Port PCI Express vous permet de connecter jusqu'à cinq périphériques USB 2.0 (4 externes et 1 interne partagé) à votre ordinateur, avec une prise en charge de vitesses de transfert de données USB haute vitesse d'au plus 480 Mbps.

La carte USB PCI Express est, de plus, compatible avec USB 1.1 ; vous pouvez ainsi continuer à utiliser vos anciens périphériques USB.

Dotée de la fonctionnalité d'installation prêt-à-l'emploi, cette carte adaptateur offre des connexions pratiques, sans contrainte et sans avoir à redémarrer l'ordinateur hôte.

Ce produit bénéficie de la garantie à vie StarTech.com et de l'assistance technique gratuite à vie.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Permet d'augmenter les capacités USB du système avec quatre ports USB externes supplémentaires.
- Permet d'ajouter de la bande passante USB supplémentaire à un système qui utilise déjà plusieurs périphériques USB.
- Permet de connecter des disques durs externes supplémentaires, des lecteurs de CD/DVD, des lecteurs MP3, des imprimantes, des scanners, des caméras web, des commandes de jeux, des appareils-photos numériques, etc. à un système informatique.

## Spécifications techniques

- Offre quatre ports USB 2.0 externes et un port interne partagé.
- Entièrement conforme aux spécifications USB 2.0, avec des vitesses de transfert d'au plus 480 Mbps.
- Compatibilité inverse avec les périphériques USB 1.0/1.1.
- Prise en charge d'au plus 127 périphériques USB par port (requiert des concentrateurs USB supplémentaires).
- Installation prêt-à-l'emploi et compatibilité remplacement de disques à chaud.

---

### Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de ports	5
Interface	USB 2.0
Type de bus	PCI Express
Type de carte	Support standard
Normes de l'industrie	PCI Express une voie 2,5 Gb/s
ID du chipset	Renesas/NEC - D720101GU

---

### Performance

Type et débit	USB 2.0 - 480 Mbit/s
---------------	----------------------

---

### Connecteur(s)

Types de connecteur	PCI Express x1
Ports internes	USB Type-A (4 broches) USB 2.0
Ports externes	USB Type-A (4 broches) USB 2.0

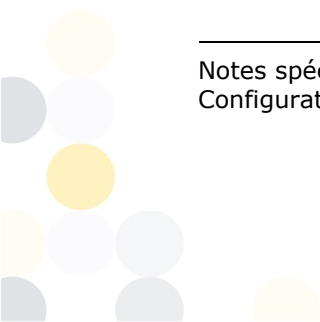
---

### Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® 8 / 8.1 (32/64bit), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000  Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003
--------------------------------------	--

---

### Notes spéciales / Configuration



Configurations du système et du câblage      Processeur Pentium® II ou supérieur

Unused PCI slot

Windows® 98SE ou supérieur

#### Conditions environnementales

Température de fonctionnement      0°C to 55°C (32°F to 131°F)

Température de stockage      -50°C to 150°C (-5°F to 302°F)

Humidité      Humidité relative de 5~95 %

#### Caractéristiques physiques

Longueur du produit      3.4 in [87 mm]

Largeur du produit      3.1 in [80 mm]

Hauteur du produit      0.4 in [9.6 mm]

Poids du produit      2.1 oz [59 g]

#### Informations d'emballage

Package Length      8.3 in [21 cm]

Package Width      1.5 in [38 mm]

Package Height      5.6 in [14.2 cm]

Poids brut      6.4 oz [180 g]

#### Contenu du paquet

Inclus dans le paquet      Carte PCI Express USB 2.0

Manuel d'instruction

\* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

