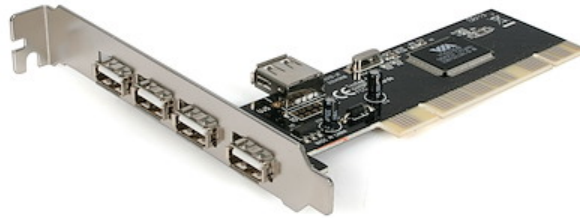


## Carte Adaptateur Contrôleur PCI vers 5 Ports USB 2.0 - Interne et Externe

N° de produit: PCI420USB



Cette carte adaptateur USB 2.0 haute vitesse basée sur PCI permet d'ajouter cinq ports femelles USB 2.0 « A » (1 interne, 4 externes) à votre PC compatible PCI.

Compatible avec des systèmes d'exploitation populaires tels que Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista, la carte PCI USB 2.0 est une solution polyvalente qui vous permet d'ajouter des connexions USB 2.0 sans avoir à mettre à niveau la carte mère du système.

La carte PCI USB est une solution pratique et économique; elle est certifiée WHQL, ce qui simplifie l'installation du pilote dans les environnements d'exploitation Windows XP ; elle prend également en charge l'échange à chaud du périphérique USB, vous permettant de connecter/déconnecter les périphériques USB sans avoir à mettre l'ordinateur hors tension. Conçue et fabriquée pour fournir une capacité USB durable, la carte adaptateur bénéficie d'une garantie StarTech.com à vie et d'une assistance technique gratuite à vie.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Permet d'augmenter les capacités USB du système basé sur PCI avec quatre ports USB externes supplémentaires.
- Permet d'ajouter de la bande passante USB supplémentaire à un système qui utilise déjà plusieurs périphériques/concentrateurs 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. sur un ordinateur.

## Spécifications techniques

- Offre quatre ports USB 2.0 externes et un port interne partagé.
- Entièrement conforme aux spécifications USB 2.0, avec prise en charge de vitesses de transfert d'au plus 480 Mbps.
- Rétrocompatibilité avec les périphériques USB 1.0/1.1.
- Conformité aux spécifications PCI révision 2.2.
- Prise en charge d'au plus 127 périphériques USB par port (requiert des ports USB supplémentaires).
- Compatibilité avec les fonctions Plug and Play et Remplaçable à chaud.

---

### Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de ports	5
Interface	USB 2.0
Type de bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Type de carte	Support standard
Normes de l'industrie	OHCI EHCI PCI 2.2
ID du chipset	VIA/VLI - VT6212

---

### Performance

Vitesse max. de transfert de données	480 Mbit/s
--------------------------------------	------------

---

### Connecteur(s)

Types de connecteur	PCI / PCI-X (3,3 et 5 V universel , 32 bits)
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® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11  
Windows Server® 2008 R2, 2012, 2016  
Mac OS X® 10.6 to 10.10  
Linux 3.5.x to 4.11.x <i>LTS versions only</i>

Certifié Microsoft WHQL Oui

---

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage Unused PCI slot

Remarque Le port interne USB 2.0 est partagé avec le port USB externe 2.0 principal. Par conséquent, il n'est possible d'en utiliser qu'un à la fois.

---

Conditions environnementales

Température de fonctionnement 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Température de stockage -40°C to 85°C (-40°F to 185°F)

Humidité Humidité relative de 10~90 %

---

Caractéristiques physiques

Longueur du produit 4.7 in [12 cm]

Hauteur du produit 3.7 in [95 mm]

Poids du produit 1.1 oz [30 g]

---

Informations d'emballage

Package Length 8.3 in [21.2 cm]

Package Width 1.7 in [42 mm]

Package Height 5.7 in [14.5 cm]



Poids brut 3.9 oz [110 g]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet Carte PCI USB

Manuel d'instruction

---

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

