

Carte adaptateur 4 ports PCI USB 2.0 haute vitesse

N° de produit: PCI330USB2



La carte adaptateur PCI USB 2.0 4 ports de StarTech.com permet d'ajouter 3 ports USB 2.0 externes et 1 port USB 2.0 interne, via une installation simple dans un seul logement PCI. Cette carte PCI USB 2.0 prend en charge une installation Plug and Play ainsi qu'une connectivité échangeable à chaud avec des périphériques USB 2.0, permettant des connexions pratiques et sans effort, sans avoir à réinitialiser l'ordinateur. La carte adaptateur USB 2.0 PCI 4 ports est conçue avec un chipset NEC pour augmenter la compatibilité et la fiabilité avec les périphériques USB; elle prend en charge les connexions échangeables à chaud pour une installation pratique, sans contrainte et sans avoir à redémarrer l'ordinateur hôte. Solution très fiable et de haute qualité, la carte adaptateur USB 2.0 PCI bénéficie de la garantie à vie StarTech.com et de l'assistance technique À VIE GRATUITE.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Permet d'augmenter les capacités USB du système basé sur PCI avec quatre ports USB 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, webcams, des commandes de jeux, des caméras numériques, etc. sur un ordinateur.

Spécifications techniques

- 3 ports USB 2.0 externes
- Un port partagé entre un mini B externe, un type A externe et un adaptateur interne
- Conforme aux spécifications USB 2.0, avec des vitesses de transfert d'au plus 480 Mb/s.
- Rétrocompatibilité avec les périphériques USB 1.0/1.1
- Conformité aux spécifications PCI révision 2.2.
- Prise en charge jusqu'à 127 périphériques USB par port (requiert des ports USB supplémentaires)
- Compatible avec une installation plug-and-play et l'échange à chaud

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de ports	4
Interface	USB 2.0
Type de bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Type de carte	Support standard
ID du chipset	Renesas/NEC - D720102GC

Performance

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

Connecteur(s)

Types de connecteur	1 - PCI / PCI-X (3,3 et 5 V universel , 32 bits)
Ports internes	1 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)
Ports externes	3 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)

1 - USB Mini-B (5 broches)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows 98SE/ ME/ 2000/ XP (32/64-bit)/ Server 2008 R2/ Vista (32/64-bit)/ 7 (32/64-bit)/ 8 (32/64-bit) , Mac OS X (tested up to 10.4), Linux
--------------------------------------	---

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Fente d'extension PCI libre
---	-----------------------------

Caractéristiques physiques

Longueur du produit	5.0 in [12.7 cm]
Largeur du produit	4.7 in [12 cm]
Hauteur du produit	0.8 in [2 cm]
Poids du produit	1.6 oz [45 g]

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	6.8 in [17.2 cm]
Package Width	2.6 in [65 mm]
Package Height	7.1 in [18.1 cm]
Poids brut	0.2 lb [0.1 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Carte USB 2.0 PCI
	1 - CD de pilote
	1 - Manuel d'instruction

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