

Carte Mini PCI Express USB 3.0, 2 ports - Adaptateur Mini PCIe USB3 avec Kit de Supports

StarTech ID: MPEXUSB3S22B



L'adaptateur de carte USB 3.0 Mini PCI Express 2 ports MPEXUSB3S22B avec kit de supports ajoute deux ports USB 3.0 externes aux systèmes compacts pour permettre la connexion de toute une variété de périphériques différents. La carte comprend également des supports standard et faible encombrement pour une installation sur une baie d'extension à l'arrière si nécessaire.

La carte USB 3.0 Mini PCI-E est conforme à l'ensemble des spécifications SuperSpeed USB avec des vitesses de transfert rapides (jusqu'à 5 Gb/s) et 900 mA d'alimentation par port, ce qui en fait un ajout pratique pour la connexion de vos périphériques USB 3.0.

Utilisant le format Mini PCI Express (mini carte) et offrant la conformité à la norme PCI Express 2e génération, cette carte a été conçue pour être utilisée dans les systèmes informatiques compacts les plus récents, comme Mini-ITX ou les solutions intégrées personnalisées dans lesquelles une carte PCI-E normale ne pourrait pas se loger.

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Applications

- Pour les concepteurs système qui créent un système HTPC compact avec un équipement de stockage ou d'autres périphériques USB 3.0 externes
- Ajoutez deux connexions USB 3.0 à un système mini-ITX ou intégré personnalisé n'offrant pas assez d'espace pour une carte PCI Express standard
- Connexion de périphériques de stockage externes USB 3.0 pour une sauvegarde ou un archivage rapide

Features

- Deux ports USB 3.0 externes de type A
- UASP support for more efficient data transfer
- Jusqu'à 900 mA de courant par port
- Conformité totale aux spécifications USB 3.0 et Intel xHCI
- Rétrocompatibilité avec les périphériques USB 2.0 et USB 1.0/1.1
- Conformité aux spécifications de base PCI Express 2.0 (rétrocompatibilité avec 1.0a/1.1)
- Prise en charge des modes de transfert USB de contrôle/en bloc/d'interruption/isochrone

Technical Specifications

Warranty	2 Years
ID du chipset	Renesas - uPD720202
Interface	USB 3.0
Nombre de ports	2
Normes de l'industrie	Intel xHCI
Normes de l'industrie	Spécifications de base PCI Express 2.0 (rétrocompatibilité avec 1.0a/1.1)
Normes de l'industrie	USB 3.0
Type de carte	Intégré
Type de bus	Mini PCI Express
Ports internes	1 - IDC (20 pin; USB 3.0; Motherboard Header) Mâle
Ports internes	1 - SP4 (4 pin; Small Drive Power) Mâle
Types de connecteur	1 - Mini PCI Express x1 (52 pin) Mâle
Ports externes	2 - USB 3.0 A (9 pin; SuperSpeed) Femelle
UASP Support	Oui
Vitesse max. de transfert de données	5 Gb/s
Type et débit	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilité système d'exploitation	Windows® 8 (32/64bit), 7 (32/64), Vista(32/64), XP(32/64) Windows® Server 2008 R2, 2003(32/64)
Largeur du produit	30 mm [1.2 in]
Longueur de câble	600 mm [23.6 in]
Longueur du produit	51 mm [2 in]
Poids du produit	61 g [2.2 oz]
Humidité	Humidité relative de 5~95 %
Température de fonctionnement	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Température de stockage	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Configurations du système et du câblage	Boîtier/châssis avec fente libre pour carte d'extension pleine hauteur ou faible encombrement
Configurations du système et du câblage	Fente d'extension Mini PCI Express disponible (pleine hauteur)
Poids brut	207 g [7.3 oz]
Inclus dans le paquet	1 - Carte USB 3.0 Mini PCIe
Inclus dans le paquet	1 - Câble adaptateur de carte mère USB 2 ports
Inclus dans le paquet	1 - Support de hauteur standard
Inclus dans le paquet	1 - Support faible encombrement
Inclus dans le paquet	1 - Câble d'alimentation LP4
Inclus dans le paquet	1 - Ensemble de vis
Inclus dans le paquet	1 - CD de pilote
Inclus dans le paquet	1 - Manuel d'instruction

Certifications, Reports and Compatibility

