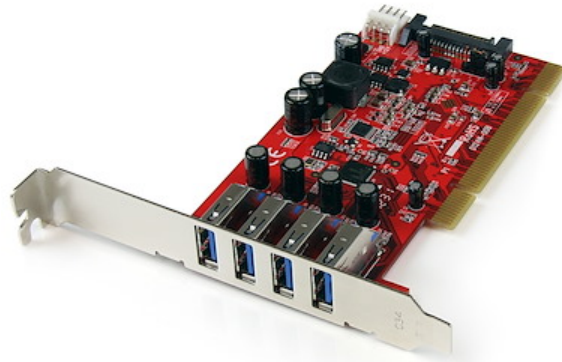


Carte contrôleur PCI à 4 ports USB 3.0 SuperSpeed - Adaptateur PCI avec alimentation SATA / SP4

N° de produit: PCIUSB3S4



La carte PCI vers USB 3.0 PCIUSB3S4 à 4 ports permet aux anciennes slots PCI de prendre en charge la norme SuperSpeed USB 3.0 avec des vitesses de transfert pouvant atteindre 5 Gb/s. L'utilisation de périphériques USB 3.0 par le biais de cette carte permet des vitesses de transfert jusqu'à 1,3 Gb/s de bande passante disponible (limite bus PCI), soit le double de la connexion USB 2.0.

Cet adaptateur USB 3.0 polyvalent comprend un connecteur SATA en option qui peut fournir jusqu'à 900 mA aux périphériques USB 3.0, de quoi satisfaire les périphériques les plus énergivores.

Conçue pour les systèmes ou ordinateurs PCI plus anciens sur lesquels il ne reste que des slots d'extension PCI, cette carte leur permet de continuer à fonctionner et d'accepter les tout derniers appareils USB.

Elle est également rétrocompatible avec les périphériques USB 2.0/1.x. Non seulement elle accepte les futurs périphériques USB 3.0, mais aussi les plus anciens.

La carte PCI USB 3.0 PCIUSB3S4 à 4 ports bénéficie de la garantie à vie StarTech.com et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Ajoutez des capacités USB 3.0 à un ancien système PCI
- Étendez les capacités de votre système en y ajoutant des ports USB externes

- Apportez la communication de données USB 3.0 Super Speed à votre ordinateur pour les périphériques de stockage externes et audio/vidéo

Spécifications techniques

- 4 ports SuperSpeed USB 3.0 externes
- Jusqu'à 900 mA de courant par USB 3.0
- Connecteur d'alimentation SATA intégré en option pour les périphériques USB alimentés par bus
- Rétrocompatibilité avec les périphériques USB 2.0/1.x
- Conformité avec les spécifications de base USB 3.0 1.0 et les spécifications xHCI 0.95
- Conformité aux spécifications PCI 3.0
- Inclut un support d'installation faible encombrement/demi-hauteur

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de ports	4
Interface	USB 3.0
Type de bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Type de carte	Support standard (faible encombrement inclus)
ID du chipset	Renesas/NEC - μ PD720202

Performance

Vitesse max. de transfert de données	1,3 Gbit/s (bus PCI)
Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s
Prise en charge UASP	Oui

Connecteur(s)

Types de connecteur	PCI / PCI-X (3,3 et 5 V universel , 32 bits)
Ports internes	SP4 (4 broches , alimentation disque dur)

Alimentation SATA (15 broches)

Ports externes USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10
Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage Fente PCI disponible
Connecteur d'alimentation SATA ou lecteur de disquettes disponible

Conditions environnementales

Température de fonctionnement 5°C to 50°C (41°F to 122°F)
Température de stockage -25°C to 70°C (13°F to 158°F)
Humidité Humidité relative de 15 % ~ 90 %

Caractéristiques physiques

Couleur Rouge
Type de boîtier Acier
Longueur du produit 5.2 in [13.3 cm]
Largeur du produit 0.8 in [20 mm]
Hauteur du produit 2.6 in [65 mm]
Poids du produit 2.5 oz [72 g]

Informations d'emballage

Package Length 5.7 in [14.5 cm]



Package Width	6.9 in [17.5 cm]
Package Height	1.3 in [33 mm]
Poids brut	5.8 oz [165 g]

Contenu du
paquet

Inclus dans le paquet	Carte USB 3.0 PCI
	Support faible encombrement
	CD de pilote
	Manuel d'instruction

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

