

Carte FireWire Mini PCI Express 1394 2b 1a 3 ports

N° de produit: MPEX1394B3



La carte FireWire Mini PCI Express 3 ports MPEX1394B3 est un adaptateur PCI Express vers FireWire-800/FireWire-400 qui vous permet d'ajouter une connectivité FireWire externe à des systèmes très compacts ou intégrés. La carte FireWire PCI-E offre deux ports FireWire-800 et un port FireWire-400. Cette carte prend en charge les derniers périphériques de stockage FireWire externes à des vitesses de transfert pouvant atteindre 800 Mb/s. Utilisant le format Mini PCI Express (mini carte), 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 Express normale ne pourrait pas se loger. Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2-ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Pour les concepteurs système qui créent un système HTPC compact avec un équipement de stockage FireWire ou audio/vidéo externe
- Pour les systèmes intégrés personnalisés ne pouvant accueillir de cartes PCI Express pleine hauteur ou même demi-hauteur

Spécifications techniques

- 2 ports FireWire-800 externes 9 broches avec prise en charge de vitesses de transfert pouvant atteindre 800 Mb/s
- 1 port FireWire-400 externe 6 broches avec prise en charge de vitesses de transfert pouvant atteindre 400 Mb/s
- Conformité avec les spécifications de carte Mini PCI Express 1.2
- Prise en charge d'une alimentation externe en option pour les périphériques FireWire de grande puissance
- Conformité à la norme IEEE 1394b et rétrocompatibilité aux normes IEEE 1394a - 2000 et 1394-1995
- Compatibilité avec l'installation plug-and-play et l'échange à chaud

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	3
Interface	FireWire 800 (1394b) FireWire 800 (1394b)
Type de bus	mini PCI Express
Type de carte	Faible encombrement
Normes de l'industrie	IEEE-1394/1394A/1394B OHCI PCI Express 1.1
ID du chipset	Texas Instruments - XIO2213B

Performance

Type et débit	FireWire 800 IEEE-1394b - 800 Mbit/s
---------------	--------------------------------------

FireWire 400 IEEE-1394a - 400 Mbit/s

MTBF 172,480 hours

Connecteur(s)

Types de connecteur	1 - Mini PCI Express x1 (52 broches)
Ports internes	1 - LP4 (4 broches ; alimentation de grands disques de type Molex)
Ports externes	1 - FireWire 400 (6 broches , IEEE 1394a) 2 - FireWire 800 (9 broches , IEEE 1394b)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 macOS 10.6 à 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 Linux 3.5.x et plus <i>Versions LTS uniquement</i>
--------------------------------------	--

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Available Mini PCI Express expansion slot (full length)
Remarque	Vérifiez que le boîtier de l'ordinateur dispose d'une fente de carte d'extension libre

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-54°C to 150°C (-65°F to 302°F)

Caractéristiques physiques

Couleur	Vert
Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	2.0 in [50.0 mm]

Largeur du produit	1.2 in [30.0 mm]
Hauteur du produit	0.2 in [0.4 cm]
Poids du produit	3.2 oz [91.0 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	5.7 in [14.5 cm]
Package Width	6.9 in [17.5 cm]
Package Height	1.3 in [32.0 mm]
Poids brut	7.0 oz [198.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Carte Mini PCI Express
	1 - Câble interne
	1 - Câble adaptateur LP4 Molex 4 broches
	1 - Support pleine hauteur
	1 - CD de logiciel
	1 - Manuel d'utilisation

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