

Carte contrôleur PCI Express avec 2 ports SATA III interne et 2 ports eSATA externe

N° de produit: PEXESAT322I



La carte contrôleur PCI Express SATA III PEXESAT322I (6 Gb/s) vous offre la possibilité d'ajouter 2 ports internes ou externes à votre ordinateur par le biais d'une fente PCI Express unique. La carte propose toute une sélection de cavaliers incorporés qui vous permet de configurer la carte de façon à obtenir 2 ports SATA II internes ou externes, ou un de chaque, selon vos besoins.

La carte SATA III propose la prise en charge de multiplicateur de ports sur chaque port, ce qui permet de connecter plusieurs disques sur un câble unique lorsqu'il est nécessaire de maximiser le nombre de connexions de périphériques SATA, réduisant ainsi le nombre de câbles requis.

La carte entièrement conforme aux spécifications SATA révision 3.0 (jusqu'à 6 Gb/s de bande passante) permet d'exploiter la vitesse des disques durs et des lecteurs à état solide (disque SSD) à haut rendement, ainsi que des lecteurs optiques SATA (CD-ROM, DVD-ROM, Blu-Ray).

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Permet de mettre à niveau un ancien système PCI-E en lui apportant la connectivité SATA 6 Gb/s,

afin de mieux utiliser des lecteurs SATA plus rapides

- Permet d'ajouter des ports SATA internes à un ordinateur pour brancher d'autres disques de stockage et lecteurs optiques.
- Ajoutez des ports SATA III internes ou externes à un ordinateur grâce à une seule fente PCI Express, avec la possibilité de modifier les connexions libres en interne/externe, selon les besoins, en fonction des applications ou des exigences du système mis à jour.

Spécifications techniques

- **AMÉLIORATION DE LA CAPACITÉ DE STOCKAGE** : Cette carte contrôleur PCIe SATA et eSATA à 2 ports permet de prendre en charge 2 disques internes SATA/externes (eSATA) via PCIe ; Une solution économique pour augmenter la capacité de stockage de votre système
- **CONTROLEUR ASM1061** : La carte contrôleur SATA et eSATA possède un chipset dédié et fournit 2 ports SATA/eSATA 6Gbps commutables via un PCIe x1 ; Supporte le multiplicateur de port basé sur FIS/commutation basée sur les commandes/NCQ/commandes ATA/ ATAPI
- **COMPATIBILITÉ ÉTENDUE** : Prise en charge de Windows et des SSD (disques à état solide) et HDD (disques durs) SATA et eSATA standard ; Prise en charge de SATA III (6 Gbps) et des révisions antérieures ; Conforme à PCI Express 2.0
- **INSTALLATION CONFORTABLE** : Cette carte contrôleur SATA/eSATA à 2 ports s'installe dans un slot PCIe à profil haut ou bas ; Compatible avec les slots PCIe x1, x4, x8 ou x16 ; Comprend des supports à profil haut et à profil bas, et un câble SATA à 7 broches
- **LE CHOIX DES PROFESSIONNELS DE L'IT** : Conçue et fabriquée pour les professionnels de l'informatique, cette carte contrôleur SATA et eSATA à 2 ports est soutenue pendant 2 ans et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie 24/5

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	2
Interface	eSATA & SATA
Type de bus	PCI Express
Type de carte	Support standard (faible encombrement inclus)
Style de port	Intégré à la carte
ID du chipset	ASMedia - ASM1061

Performance

4Kn Support	Oui
Type et débit	SATA III (6 Gbps)
Prise en charge multiplicateur de port	Oui
Number of Ports That Support Port Multiplier	2 (can use 2 PM at a time)
Number of Drives Supported Through Port Multiplier	1 to 8
Bootable	Oui
Prise en charge du LBA	48-bit
RAID	Non
ATAPI Support	Oui

Connecteur(s)

Types de connecteur	1 - PCI Express x1
Ports internes	2 - SATA (7 broches , données)
Ports externes	2 - eSATA (7 broches , données)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022
--------------------------------------	---

Alimentation

Tension d'entrée	12V DC
Tension de sortie	12V DC

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Température de stockage	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Humidité Humidité relative de 5 % ~ 85 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	4.8 in [12.1 cm]
Largeur du produit	3.6 in [9.2 cm]
Hauteur du produit	0.8 in [2.0 cm]
Poids du produit	1.7 oz [48.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.5 in [16.6 cm]
Package Width	5.7 in [14.4 cm]
Package Height	1.2 in [3.0 cm]
Poids brut	5.2 oz [148.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Contrôleur SATA PCI-E
	1 - Câble SATA
	1 - Support faible encombrement
	1 - CD de pilote
	1 - Manuel d'instruction

Informations de garantie

Warranty	2 ans
----------	-------

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