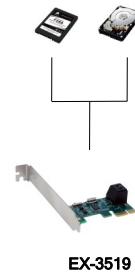
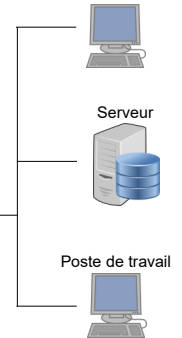


SATA3 / SSD + disque dur



EX-3519

PC DOMESTIQUE



Contrôleur SATA 3 PCIe (x1) (Asmedia) pour deux disques durs HDD et SSD

Description

La carte PCIe EX-3519 avec le module ASM1061 est une carte d'extension à 2 canaux. Chaque port Serial ATA prend en charge des vitesses de transfert allant jusqu'à 6 Gbps et est rétrocompatible avec les anciens disques durs SATA 1,5 Gbps ou 3 Gbps. De plus, la carte prend en charge la fonction entre les systèmes IDE ou AHCI grâce au commutateur de mode. La carte EX-3519 est souvent utilisée dans les serveurs, les ordinateurs personnels, les ordinateurs de bureau, etc. Le contrôleur est livré avec un support à profil bas pour les boîtiers étroits d'une hauteur maximale de 8 cm.

Caractéristiques

- Contrôleur SATA 3 PCIe pour 2 disques durs
- Conforme à la spécification PCI Express V2.0 et rétrocompatible avec PCI Express 1.x
- Conforme à la spécification Serial ATA v3.0
- Branchement et remplacement à chaud
- Prend en charge Native Command Queue (NCQ)
- Prend en charge le multiplicateur de ports
- Prend en charge les modes IDE/NO BOOT/AHCI
- Démarrage possible depuis l'EX-3519
- Branches Low Profile incluses

Système

Vérfié

Emballage



Spécification

Jeu de puces:	Asmedia ASM1061
Débit de transfert de données:	1.5 Gb/s, 3,0 Gb/s et 6,0 Gb/s
Raccords:	2 connecteurs SATA3 internes à 7 broches
Systèmes matériels:	Emplacement PCIe x1 à x16
Systèmes d'exploitation:	Windows XP/ Vista/ 7/ 8.x/ 10/ 11 (32&64bit), Server 20xx, Linux
Température de fonctionnement:	0 °C à +55 °C
Température de stockage:	-40 °C à +75 °C
Humidité relative:	5 % à 95 %
Alimentation en énergie:	3,3 volts via le slot PCIe
Dimension:	67.00 x 34.60 mm
Poids:	200 g
EAN:	4718359035197
Pays d'origine:	Chine
Contenu de la livraison:	EX-3519, 2 câbles SATA3, support Low Profile, CD de pilotes, manuel

Images

