

Mini PCIe I/O PCIe full size 2 x SATA 6 Gb/s

Description

Ce module Mini PCIe de Delock vous permet d'ajouter deux interfaces SATA 6 Go/s. à votre système. Vous pouvez ainsi connecter des appareils comme un disque dur SATA, des lecteurs ou d'autres appareils similaires.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x Mini PCIe mâle
 - 2 x SATA 6 Gb/s à 7 broches mâle
 - 1 x bornier pour DEL d'alimentation (PWR LED) indiquant l'accès au disque dur
- Chipset : Asmedia ASM1061
- Interface : PCI Express révision 2.0
- Débit de données :
 - SATA jusqu'à 6 Go/s
 - PCI Express jusqu'à 5 Go/s
- Prise en charge de disque dur avec fonctionnalité Native Command Queue (NCQ)
- Prise en charge de Serial ATA AHCI
- Prise en charge SATA Port Multiplier

Configuration système requise

- Linux Kernel 3.7 ou version ultérieure
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Carte mère avec un port libre Mini PCIe avec interface PCIe

Contenu de l'emballage

- Module Mini PCIe
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

N° produit 95233

EAN: 4043619952335

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Image



Internet
2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug
①
PCI Express revision 2.0
②

General

Facteur de forme :	Mini PCIe full size (taille complète)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.7 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows Vista 32-bit Windows Vista 64-bit

Interface

connecteur :	MiniPCIe based onPCIe
Connecteur 1:	2 x SATA 6 Gb/s à 7 broches femelle
Connecteur 2:	1 x bornier pour DEL d'alimentation (PWR LED) indiquant l'accès au disque dur

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1061
Débit de données:	SATA jusqu'à 6 Go/s PCI Express jusqu'à 5 Go/s
Current consumption:	498 mA