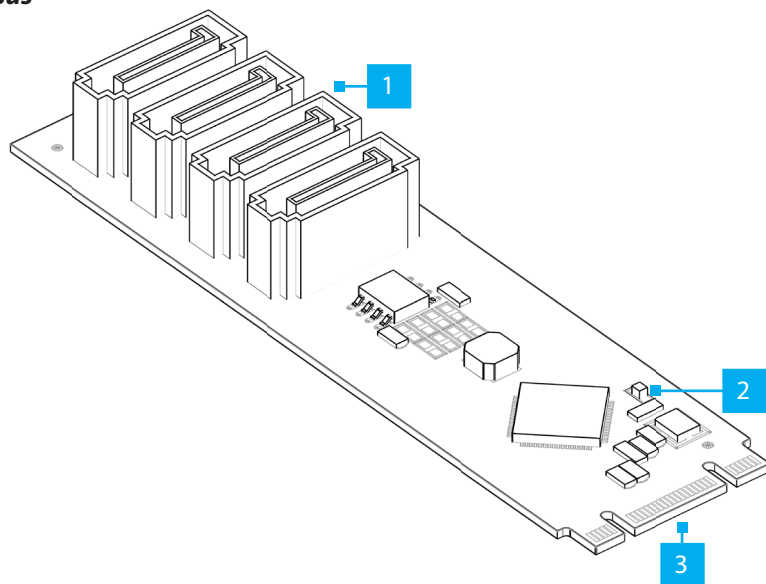


Adaptateur de Disque M.2 vers Quad SATA

ID du produit

4P-SATA-M2-ADAPTER

Vue du dessus



Composant	Fonction
1 Ports de Disque SATA 1 - 4	<ul style="list-style-type: none"> • Connexion d'un HDD/SSD SATA • Prend en Charge SATA I/II/III
2 Indicateur LED	<ul style="list-style-type: none"> • Vert Fixe : Sous Tension • Éteint : Hors Tension
3 Connecteur Hôte M.2	<ul style="list-style-type: none"> • Installer l'Adaptateur M.2 dans un Slot pour Disque M.2 sur l'Ordinateur Hôte • La taille de l'Adaptateur M.2 est de 2280 mm • Compatible avec les slots PCIe B ou M key M.2

Informations sur le Produit

Pour obtenir les dernières informations sur les produits, les spécifications techniques et les déclarations de conformité, veuillez consulter le site suivant:

www.StarTech.com/4P-SATA-M2-ADAPTER

Conditions Requises

- Ordinateur avec slot pour lecteur M.2 x 1
- HDD/SSD SATA x 4

Contenu de l'Emballage

- Adaptateur de Disque M.2 vers Quad SATA x 1
- Câbles SATA x 4
- Guide de Démarrage Rapide x 1

Installation

Installer l'Adaptateur de Disque M.2 vers Quad SATA

Attention : Les cartes d'adaptateur M.2 peuvent être endommagées par l'électricité statique. Assurez-vous que l'installateur est correctement mis à la terre avant d'ouvrir le boîtier de l'ordinateur ou de toucher l'adaptateur M.2 vers Quad SATA. L'installateur doit porter une sangle anti-statique lors de l'installation de tout composant de l'ordinateur. S'il ne dispose pas d'un bracelet antistatique, il doit se décharger de toute électricité statique accumulée en touchant une grande surface métallique mise à la terre pendant plusieurs secondes. Ne manipulez la carte d'adaptateur M.2 que par ses bords et ne touchez pas les connecteurs dorés.

1. Éteignez l'**Ordinateur** et débranchez le **Câble d'Alimentation** et tous les **Périphériques Connectés** (par exemple, imprimantes, disques durs externes, etc.).
2. Retirez le **Couvercle** du **Boîtier de l'Ordinateur**.

Remarque : consultez la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails sur la manière de procéder en toute sécurité.

3. Localisez un **Slot de Disque M.2** disponible sur la **Carte Mère de l'Ordinateur Hôte**. Si le **Slot pour Disque M.2** est doté d'un **Couvercle** ou d'un **Dissipateur Thermique**, retirez le **Couvercle/le Dissipateur Thermique** correspondant.
4. Insérez délicatement l'**Adaptateur M.2** dans le **Slot Ouvert pour Disque M.2**. Fixez-le à l'aide d'un **Tournevis Cruciforme** et de la **Vis** retirée à l'**Étape 3**.
5. Connectez un **Disque SATA** à l'**Adaptateur de Disque M.2** à l'aide de l'un des **Câbles SATA** fournis.
6. Répétez l'**Étape 5** pour les autres **Disques SATA**.
7. Réinstallez le **Couvercle** du **Boîtier de l'Ordinateur** qui a été retiré à l'**Étape 2**.
8. Reconnectez le **Câble d'Alimentation** et les **Périphériques** qui ont été déconnectés à l'**Étape 1**.
9. Mettez l'**Ordinateur** sous tension.

Conformité Réglementaire

FC Déclaration de Conformité FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur une prise située sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité peut annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'appareil. Si des câbles d'interface blindés sont fournis avec le produit, ou si des composants ou accessoires supplémentaires sont prévus pour être utilisés avec l'installation, ils doivent être utilisés pour garantir la conformité avec les réglementations de la FCC.

ISED Statement / Déclaration d'ISED

CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

This device complies with ISED Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'ISED Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Informations sur la Garantie

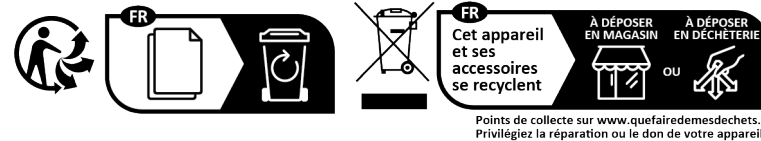
Ce produit est couvert par une garantie de deux ans.

Pour plus d'informations sur les conditions de garantie des produits, veuillez consulter le site www.startech.com/warranty.

Limitation de la Responsabilité

En aucun cas la responsabilité de StarTech.com Ltd. et StarTech.com USA LLP (ou de leurs dirigeants, administrateurs, employés ou agents) pour tout dommage (qu'il soit direct ou indirect, spécial, punitif, accidentel, consécutif ou autre), perte de profits, perte d'affaires, ou toute perte pécuniaire, découlant de ou liée à l'utilisation du produit, ne peut excéder le prix réel payé pour le produit.

perte de profits, perte d'affaires, ou toute perte pécuniaire, découlant de ou liée à l'utilisation du produit, excède le prix réel payé pour le produit. Certains États n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou indirects. Si de telles lois s'appliquent, les limitations ou exclusions contenues dans cette déclaration peuvent ne pas s'appliquer à vous.



StarTech.com Ltd.
45 Artisans Cres
London, Ontario
N5V 5E9
Canada

StarTech.com LLP
4490 South Hamilton
Road
Groveport, Ohio
43125
U.S.A.

StarTech.com Ltd.
Unit B, Pinnacle 15
Gowerton Rd,
Brackmills
Northampton
NN4 7BW
United Kingdom

StarTech.com Ltd.
Siriusdreef 17-27
2132 WT Hoofddorp
The Netherlands

FR: startech.com/fr
DE: startech.com/de
ES: startech.com/es
NL: startech.com/nl
IT: startech.com/it
JP: startech.com/jp