

Adaptateur Carte Mère IDE vers Disque SATA

PATA2SATA2

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

Introduction

Merci d'avoir acheté un Adaptateur Carte Mère IDE vers Disque SATA PATA2SATA2 StarTech.com.

Améliorez votre système pour la vitesse et les performances SATA sans avoir à mettre à niveau l'ensemble de votre système avec le PATA2SATA2 de StarTech.com, un kit de mise à niveau IDE vers SATA. Ce pont à double canal vous permet de connecter deux disques SATA haut-débit sans le coût et l'effort de devoir mettre à jour une carte mère IDE (Parallèle ATA).

Avec une circulation d'air améliorée dans votre boîtier, et une intégrité et sécurité des données améliorées, vous obtenez tous les avantages d'un système SATA pour une fraction de son coût. Nous avons inclus un connecteur d'alimentation et un câble de transfert de données SATA pour faire votre mise à niveau vers la technologie SATA encore plus facilement.

Veuillez Noter : Si vous n'avez pas de Source d'Alimentation avec un câble d'alimentation SATA, alors vous aurez besoin d'acheter le SATAPOWADAP.

Contenu de l'Emballage

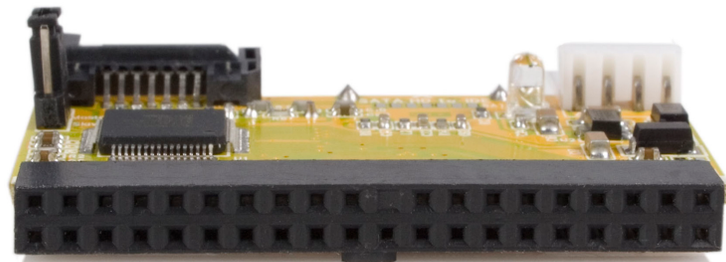
- 1 X Convertisseur IDE vers SATA
- 1 X Câble d'Alimentation
- 2 X Câble SATA

Caractéristiques

- Compatible Avec Ultra ATA 100/133 avec des transferts de Données allant jusqu'à 1.5 Gbps (150 MBps)
- Conforme à la spécification Serial ATA 1.0
- Convertit IDE en Serial ATA
- Aucun pilote n'est nécessaire
- Supporte les périphériques ATAPI (Lecteurs CD/DVD, graveurs CD/DVD, etc.)
- Supporte jusqu'à 2 canaux et 2 périphériques
- L'absence de jumpers rend la configuration facile

Spécifications

Chipset	Sunplus SATALink SPIF223A
Taux de Transfert de Données	150 MBps
Standards d'Industrie	Serial ATA 1.0
Types de Connecteur	1 X IDE 40 broches Femelle 2 X SATA Data 7 broches Mâle 1 X SP4 Mâle

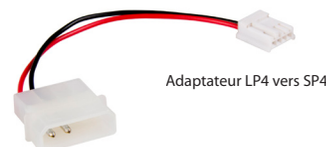


Installation

*Le produit actuel peut varier de la photos

Les étapes suivantes décrivent la procédure pour installer l'Adaptateur Carte Mère IDE vers Disque SATA PATA2SATA2.

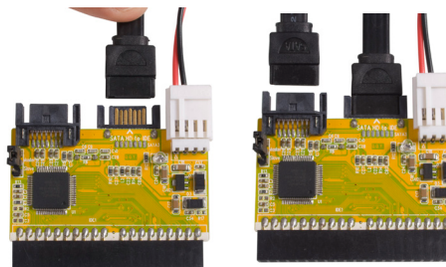
1. Éteignez l'ordinateur et ouvrez le boîtier de l'ordinateur pour avoir accès à la carte mère.
2. Insérez le PATA2SATA2 dans un emplacement IDE 40-broches disponible sur la carte mère.
3. Fixez le(s) disque(s) SATA au boîtier de l'ordinateur, comme vous le feriez pour une installation classique de disque dur.
4. Branchez le(s) disque(s) SATA à l'alimentation de l'ordinateur, en utilisant les connecteurs d'alimentation SATA disponibles.
5. Branchez le connecteur d'alimentation LP4 situé sur l'adaptateur LP4 vers SP4 sur une connexion d'alimentation LP4 disponible sur l'alimentation de l'ordinateur.



6. Connectez l'autre extrémité de l'adaptateur LP4 vers SP4 sur le port d'alimentation 4-broches du PATA2SATA2.



7. Branchez le(s) disque(s) SATA aux connecteurs SATA du PATA2SATA2 en utilisant le(s) câble(s) de données SATA.



8. Remplacez le(s) couvercle(s) sur le boîtier de l'ordinateur et mettez sous tension l'ordinateur.

Déclaration de conformité FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme en tant que dispositif numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles 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, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation de type particulier. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, pouvant être vérifié en mettant l'équipement hors tension, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'appareil dans une prise d'un circuit électrique différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter votre revendeur ou un technicien radio / TV pour de l'aide.

Utilisation des Marques, Marques Déposées, et d'Autres Dénominations et Symboles Protégés

Ce manuel peut faire référence à des marques, marques déposées, et d'autres dénominations et symboles protégés de sociétés tierces non liés en aucune façon à StarTech.com. Ces références sont à titre indicatif seulement et ne constituent pas une approbation d'un produit ou service par StarTech.com, ou un endossement du/des produit(s) auquel ce manuel s'applique par la société tierce en question. Indépendamment de toute reconnaissance directe dans le corps de manuel, StarTech.com reconnaît que toutes les marques, marques déposées, marques de service, et autres symboles et/ou dénominations protégées contenus dans ce manuel et les documents connexes sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Support Technique

La durée de vie des supports techniques StarTech.com est une partie intégrante de notre engagement pour fournir des solutions de pointe. Si vous avez besoin d'aide avec votre produit, visitez www.startech.com/support et accédez à notre gamme complète d'outils en ligne, de documentation et de téléchargements.

Informations sur la Garantie

Ce produit est couvert par une garantie à vie.

En outre, StarTech.com garantit ses produits contre les défauts de matériaux et de fabrication pour les périodes indiquées, suivant la date initiale d'achat. Pendant cette période, les produits peuvent être retournés pour réparation ou remplacement par des produits équivalents, à notre jugement. La garantie couvre les pièces et la main d'œuvre seulement. StarTech.com ne garantit pas ses produits contre tout défaut ou dommage résultant d'une mauvaise utilisation, abus, modification ou l'usure normale.

Limitation de responsabilité

En aucun cas la responsabilité de StarTech.com Ltd et StarTech.com USA LLP (ou leurs dirigeants, administrateurs, employés ou mandataires) ne pourra être engagée pour des dommages (directs ou indirects, spéciaux, punitifs, consécutifs ou non), perte de profits, perte d'exploitation, ou toute perte pécuniaire, résultant de ou lié à l'utilisation du produit dépassant le prix réel payé pour le produit. Certains états ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages fortuits ou consécutifs. Si ces lois s'appliquent, les limitations ou exclusions contenues dans cette déclaration ne peuvent pas s'appliquer à vous.