

Adaptateur Convertisseur Bi-Directionnel SATA IDE

PATA2SATA3

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

Contenu de l'Emballage

- 1 x Adaptateur Convertisseur PATA2SATA3
- 1 x Câble SATA
- 1 x Câble d'alimentation Adaptateur Y SP4 à 2 LP4
- 1 x Manuel d'Instruction

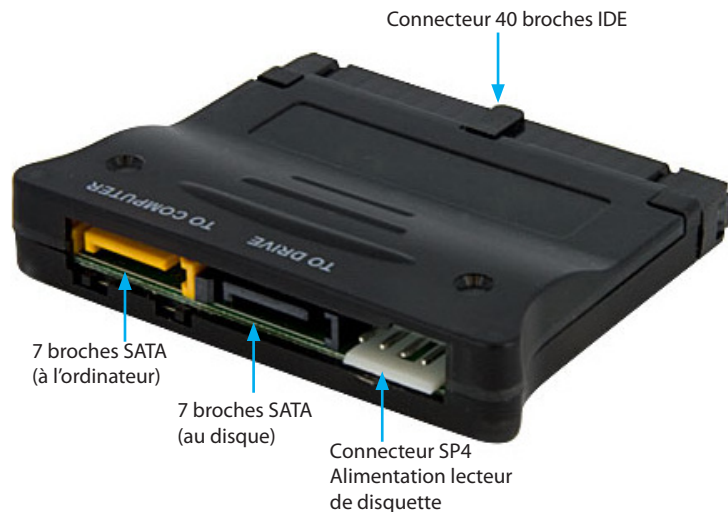
Configuration Requisite

- Ordinateur avec connexion à 40 broches IDE / EIDE ou 7 broches SATA
- Disque dur de 3.5 po IDE / EIDE ou SATA

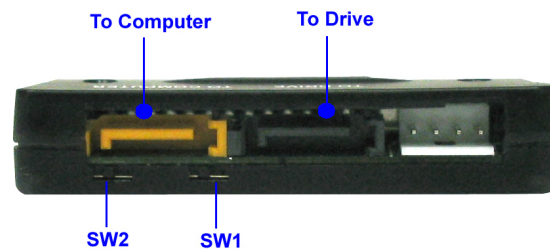
Installation

Contrôleur IDE à Disque Dur SATA

1. Réglez les commutateurs DIP en mode Master ou Slave (Voir le diagramme de réglages des commutateurs DIP).
2. Branchez le connecteur femelle IDE à 40 broches de l'adaptateur directement au connecteur IDE mâle à 40 broches sur la carte mère ou la carte contrôleur IDE / EIDE.
3. Branchez un câble SATA à 7 broches du connecteur noir "To Drive" au connecteur sur le disque dur SATA.
4. Branchez l'alimentation SATA du bloc d'alimentation de l'ordinateur au disque dur SATA.
5. Branchez un connecteur SP4 alimentation de lecteur de disquette du bloc d'alimentation de l'ordinateur au connecteur SP4 sur l'adaptateur. Si ce dernier n'est pas disponible, utilisez le câble adaptateur LP4 à SP4 pour relier un connecteur LP4 molex au bloc d'alimentation.



Réglages des Commutateurs DIP



SW2	SW1	IDE HOST MODE
		MASTER/SINGLE
		SLAVE
		CABLE SELECT

Contrôleur SATA au Disque Dur IDE

1. Le réglage des commutateurs DIP n'est pas nécessaire dans ce mode.
2. Branchez le connecteur femelle IDE à 40 broches sur l'adaptateur directement au connecteur mâle à 40 broches sur le disque dur IDE / EIDE.
3. Branchez un câble SATA à 7 broches du connecteur orange "To Computer" au connecteur SATA à 7 broches sur la carte mère ou la carte contrôleur SATA.
4. Branchez un connecteur LP4 molex du bloc d'alimentation de l'ordinateur au disque dur.
5. Branchez un connecteur SP4 alimentation de lecteur de disquette du bloc d'alimentation de l'ordinateur au connecteur SP4 sur l'adaptateur. Si ce dernier n'est pas disponible, utilisez le câble adaptateur LP4 à SP4 pour relier un connecteur LP4 molex au bloc d'alimentation.

Spécifications

Connecteurs	1 x 40 broches IDE femelle 1 x 7 broches SATA mâle (orange) 1 x 7 broches SATA mâle (noir) 1 x 4 broches SP4 Alimentation lecteur de disquette mâle
Chipset	Sunplus SPIF223A
Dimensions	61.0 mm x 50.0 mm x 11.0 mm
Taux Maximum de Transfert de Données	SATA : 1.5 Gbits / sec IDE: 133 Mbits / sec

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 d'un an.

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.