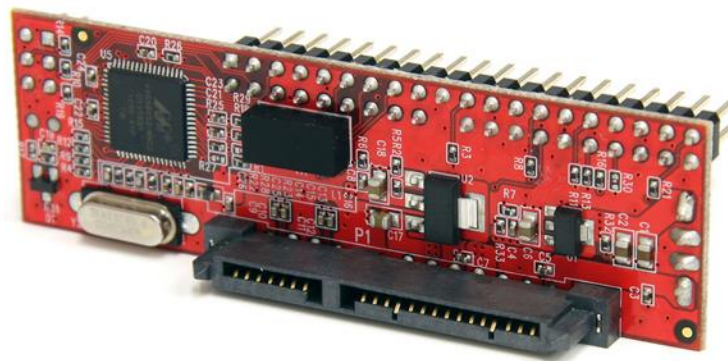


## Adaptateur Convertisseur IDE vers SATA 2.5" ou 3.5"

Product ID: IDE2SAT



Cet adaptateur IDE/ATAPI vers SATA vous permet de connecter un disque SATA au port d'une carte mère IDE/ATA 33/66/100/133. L'adaptateur IDE/SATA offre une solution économique pour combler l'écart entre un disque SATA plus récent et des conceptions plus anciennes de carte mère, assurant ainsi la connexion des disques SATA plus récents à un port plus ancien de carte mère. Cela supprime la nécessité de mise à jour de la carte mère à des fins de compatibilité avec les disques. Économisant temps et efforts, l'adaptateur IDE vers SATA peut se connecter via une simple installation Plug-and-Play et bénéficie de la garantie StarTech.com à vie et de l'assistance gratuite à vie.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Cette solution interne permet de connecter votre disque dur SATA à une carte mère prenant en charge une interface IDE.
- Solution idéale pour une utilisation avec d'anciennes cartes mère qui ne sont pas compatibles SATA.

### Features

- Permet de connecter un périphérique SATA à une carte mère IDE/ATA ou une carte contrôleur.
- Solution matérielle complète ; pas de logiciel requis.
- Prise en charge de l'adresse de bloc logique (LBA) 48 bit.
- Conformité aux spécifications SATA révision 1.0.
- Compatible avec les spécifications Ultra ATA 133.

<b>Matériel</b>	Warranty	Lifetime
	Disques compatibles	SATA
	ID du chipset	Marvell - 88SA8052
	Interface	IDE
	Taille du disque	2.5in & 3.5in
<b>Performance</b>	RAID	Non
	Vitesse max. de transfert de données	133 Mo/s
<b>Connecteur(s)</b>	Types de connecteur	1 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches) Prise 1 - IDE (40 broches , E-IDE/PATA) Mâle 1 - SP4 (4 broches , alimentation disque dur) Mâle
<b>Logiciel</b>	Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
<b>Notes spéciales / Configuration</b>	Configurations du système et du câblage	Contrôleur IDE et câble ATA (non inclus).
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	Humidité relative de 15~90 %
	Température de fonctionnement	5°C to 50°C (40°F to 122°F)
	Température de stockage	-25°C to 80°C (-13°F to 176°F)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Hauteur du produit	0.9 in [23 mm]
	Largeur du produit	0.8 in [20 mm]
	Longueur du produit	3 in [75.5 mm]
	Poids du produit	0.5 oz [15 g]
	Type de boîtier	Acier et plastique
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	0.2 lb [0.1 kg]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur IDE vers SATA 1 - Câble d'alimentation LP4 Molex vers SP4 1 - Manuel d'instruction

Product appearance and specifications are subject to change without notice.