
Soyntec[®]

NEXOOS[™] 300

Carte USB 2.0 4 Ports pour Bus PCI

Manuel de l'utilisateur

Introduction

Soyntec vous remercie de l'achat du produit Nexoos 300. Nous vous en souhaitons un bon usage.

Nexoos 300 est une carte USB 2.0 grâce à laquelle vous pourrez connecter des dispositifs USB 2.0/1.1/1.0 à n'importe lequel des 4 ports disponibles. Une seule rainure PCI libre est nécessaire et en quelques minutes vous disposerez de la rapidité de transfert que fournit le standard USB 2.0.

Nous vous conseillons de lire le présent manuel de l'utilisateur afin de profiter du produit d'une manière sûre et d'en tirer les meilleures prestations.

Principales caractéristiques

- 4 ports USB 2.0 type A.
- Connexion simultanée de dispositifs USB 2.0, USB 1.1 et USB 1.0.
- Détecte automatiquement les dispositifs connectés et établit la communication à la vitesse maximum supportée.
- Circuit intégré contrôleur VIA VT6212 certifié par le USB Implementers Forum.
- Remplit la spécification USB EHCI: Haute vitesse jusqu'à 480 Mbps.
- Remplit la spécification USB UHCI: Basse vitesse jusqu'à 1.5 Mbps et Haute vitesse jusqu'à 12 Mbps.

Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.
© 2005 par Soyntec. Tous droits réservés.

-
- Permet la connexion/déconnexion de dispositifs sans éteindre l'équipement.
 - Système avancé de gestion de consommation d'énergie.
 - Interface de Bus PCI de 32 bits et vitesse jusqu'à 33MHz.
 - Compatible avec les spécifications PCI v.2.2 / 2.1.
 - Compatible avec Windows XP / 2000 / 98SE / ME.
 - Produit conforme à la classe A FCC et à la Marque CE Classe A.

Contenu du produit

- Carte USB 2.0 avec 4 ports pour PCI.
- CD avec drivers.
- Manuel de l'utilisateur multilingue.

Installation de la carte USB 2.0

Vous devez vérifier que la plaque de base de votre ordinateur ait une rainure PCI libre afin de pouvoir connecter la carte Nexoos 300.

Suivez les étapes suivantes pour installer la carte :

1. Assurez-vous que votre ordinateur soit débranché afin d'éviter tout dommage à votre ordinateur et à la carte.
2. Enlevez la carcasse de l'ordinateur afin d'accéder à la rainure libre.
3. Assurez-vous de ne pas être chargé en électricité statique et n'employez-pas d'outil magnétique. Evitez de toucher les points de contact, mémoires ou circuits intégrés de l'ordinateur et de la carte.
4. Démontez la chappe protectrice extérieure de la rainure PCI libre et procédez avec précaution à l'insertion de la carte.
5. Vérifiez qu'après l'insertion, la carte et le reste des composants de l'ordinateur soient bien à leur place et positionnés.
6. Refermez la carcasse de l'ordinateur et connectez de nouveau tous les câbles nécessaires.
7. Allumez l'ordinateur et attendez la mise en marche du système opératif.
8. Les systèmes opératifs récents incluent des drivers compatibles avec le contrôleur intégré VIA incorporé dans la carte Nexoos 300 et normalement l'installation sera automatique. Si ce

n'est pas le cas, le système opératif vous montrera l'assistant d'installation nécessitant les drivers. Appuyez sur le bouton "Annuler" de l'assistant, insérez le CD remis et exécutez le fichier "Setup.exe" pour installer les drivers.

9. Réinitialisez l'équipement et connectez les dispositifs USB à n'importe lequel des 4 ports de la carte.

Marques commerciales

Tout nom d'entreprise, marque et nom de produits sont des marques commerciales ou des marques commerciales enregistrées des entreprises respectives.