
Soyntec[®]

NEXOOS[™] 300

Scheda USB 2.0 4 Porte per Bus PCI

Manuale Utente

Introduzione

Soyntec ringrazia per l'acquisto del Nexoos 300.

Nexoos 300 è una scheda USB 2.0 attraverso della quale è possibile connettere dispositivi USB 2.0/1.1/1.0 a qualsiasi delle 4 porte disponibili. Solo è necessaria una fessura PC libera e in pochi minuti godrà delle altissime velocità di trasferimento che fornisce lo standard USB 2.0.

Consigliamo la lettura del presente manuale per poter utilizzare al meglio e in totale sicurezza il prodotto.

Caratteristiche Principali

- 4 porte USB 2.0 tipo A.
- Connessione simultanea di dispositivi USB 2.0, USB 1.1 e USB 1.0.
- Riconosce automaticamente i dispositivi connessi e fornisce la comunicazione alla massima velocità supportata.
- Circuito integrato VIA VT6212 certificato dal USB Implementers Forum.
- Conforme alle specifiche USB EHCI: Alta velocità fino a 480 Mbps.
- Conforme alle specifiche USB EHCI: Bassa velocità fino a 1.5 Mbps e alta velocità fino a

Le specificazioni sono inclini a cambiamento senza preavviso.
© 2005 da Soyntec. Tutti i diritti riservati.

12 Mbps.

- Permette la connessione/disconnessione di dispositivi senza spegnere il PC.
- Sistema avanzato di gestione di consumo di energia.
- Interfaccia Bus PCI da 32 bit e velocità fino a 33MHz.
- Compatibile con le specifiche PCI v.2.2 / 2.1.
- Compatibile con Windows XP / 2000 / 98SE / ME.
- Prodotto conforme con FCC Classe A e Marchio CE Classe A.

Contenuto del prodotto

- Scheda USB 2.0 con 4 porte per PCI.
- CD con drivers.
- Manuale Utente.

Installazione della scheda USB 2.0

La scheda madre del PC dovrà avere una fessura PCI libera per poter connettere la scheda Nexoos 300.

Seguire i seguenti passi per installare la scheda:

1. Assicurarsi che il PC stia sconnesso per evitare danneggiamenti al PC stesso o alla scheda USB.
2. Smontare la carcassa del PC per accedere a una fessura PCI libera.
3. Assicurarsi di non essere carico di elettricità statica e non utilizzare nessuno strumento magnetico. Evitare il contatto con i punti di contatto, memoria o circuiti integrati del PC e della scheda.
4. Smontare la protezione metallica della fessura PCI libera e installare la scheda USB con attenzione.
5. Comprovare che dopo l'inserimento della scheda, il resto dei componenti del PC continuino correttamente installati e collocati.
6. Montare nuovamente la carcassa del PC e connettere nuovamente tutti i cavi necessari.
7. Accendere il PC e attendere che carichi il sistema operativo.
8. I sistemi operativi recenti includono drivers compatibili con l'hardware integrato VIA incorporato nella scheda Nexoos 300 e normalmente l'installazione sarà automatica. Se non si

Le specificazioni sono inclini a cambiamento senza preavviso.
© 2005 da Soyntec. Tutti i diritti riservati.

verifica, l'installazione automatica, il sistema operativo mostrerà l'assistente di installazione richiedendo i drivers. Premere "Cancel" nella finestra dell'assistente, inserire il CD in dotazione e eseguire il file "Setup.exe" per installare i drivers.

9. Riavviare il sistema e connettere i dispositivi USB a qualsiasi delle 4 porte della scheda

Marchi Commerciali

L'azienda, marchi e nome del prodotto sono marchi commerciali registrate dalle rispettivi proprietari.