
Soyntec[®]

NEXOOS[™] 360

HUB USB 2.0 MIT 4 PORTS

BENUTZERHANDBUCH

Einleitung

Soyntec dankt Ihnen für den Kauf des Produktes Nexoos 360. Wir wünschen Ihnen davon einen guten Gebrauch.

Nexoos 360 ist derzeit der kleinste und leichteste HUB USB 2.0 auf dem Markt, mit geringem Stromverbrauch, ideal für alle Laptops. Sein SSP (Smart Speed Processor) Technologie erlaubt gleichzeitigen Gebrauch von USB 1.0/1.1/2.0, ohne dabei an Effizienz zu verlieren.

Wir empfehlen Ihnen, das vorliegende Handbuch des Benutzers zu lesen, um sicher vom Produkt zu profitieren und daraus die besten Leistungen zu ziehen.

Haupteigenschaften

- Smart Speed Processor (SSP): simultan Anschluss von USB 1.0, 1.1 und 2.0 Produkten ohne an Effizienz zu verlieren.
- Unterstützt simultane Transfers von 480/12/1.5 Mbps.
- Kompatibel mit USB 2.0/1.1/1.0.
- 4 Ports USB typ A und ein Steckverbinder USB mini-B für den Computersanschluss
- Hat Schützung vor Überspannung und Kurzschluss an jedem Port zu Verfügung
- Gepanzertes Kabel High-speed USB 2.0 Typ A bis mini-B. Kann unabhängiger Weise mit

anderen Produkten gebraucht sein.

- Steckverbinder für Eintritt DC 5V (Stromadaptor nicht obligatorisch)
- Integrierte Controller Hub USB 2.0 vom USB Implementers Forum bescheinigt.
- Kompatibel mit Windows XP/2000/98SE/ME, MAC OS X und Linux.

Produkt Inhalt

- Mikro-HUB.
- Gepanzertes Kabel High-speed (480Mbps) USB 2.0.
- Velcro Befestigung.
- Benutzerhandbuch.

Einrichtung des HUB USB 2.0

Sie müssen prüfen, daß Ihr Computer eine freie USB-Verbindung hat, um das HUB Nexoos 360 zu verbinden.

Folgen Sie den folgenden Etappen, um das HUB zu installieren:

1. Schliessen Sie das gelieferte USB Kabel an HUB an, dank seinem Anschluss typ USB mini-B (kleiner Anschluss).
2. Schliessen Sie das andere Ende des USB Kabels (Anschluss Typ A, grösser) an einem freien USB Anschluss Ihres Computers.
3. Nicht obligatorisch, können Sie das Velcro (Klebstoff) an das HUB befestigen.
4. Das HUB ist zu Benutzung bereit. Schliessen Sie die USB Produkte, die Sie wollen, an irgendwelchen freien Ports. (*)

* ANMERKUNG: Überwachen Sie, dass einige Produkten mit hohem Stromverbrauch (wie zum Beispiel externe Festplatte, externe Graveur CD/DVD) können, um korrekt zu funktionieren, einen zusätzlichen 5V Stromadaptor brauchen (nicht geliefert).

Marken und Warenzeichen

Jeder Firmaname, Marken und Warenzeichen sind Handelsmarken oder eingetragten Marken von den Firmen