

---

---

# Soyntec<sup>®</sup>

## NEXOOS<sup>™</sup> 360

HUB USB 2.0 DE 4 PUERTOS

### Manual de usuario

#### **Introducción**

Soyntec le agradece la compra del producto Nexoos 360. Deseamos que lo disfrute.

Nexoos 360 es el HUB USB 2.0 más pequeño y ligero del mercado, de mínimo consumo, especial para portátiles. Su tecnología SSP (Smart Speed Processor) evita la pérdida de rendimiento al conectar simultáneamente dispositivos USB 1.0/1.1/2.0 en sus 4 puertos USB 2.0.

Le aconsejamos que lea el presente manual de usuario para disfrutar del producto de una manera segura y con las mejores prestaciones.

#### **Principales características**

- Tecnología Smart Speed Processor (SSP): evita la pérdida de rendimiento al conectar simultáneamente dispositivos USB 1.0, 1.1 y 2.0.
- Soporta transferencias simultáneas a 480/12/1.5 Mbps.
- Compatible con dispositivos USB 2.0/1.1/1.0.
- 4 puertos USB tipo A y un conector USB mini-B para la conexión raíz.
- Proporciona protección ante sobrecarga y cortocircuito en todos los puertos.
- Cable blindado High-speed USB 2.0 tipo A a mini-B. Puede usarse de manera independiente con otros dispositivos.

---

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.  
© 2006 por Soyntec. Todos los derechos reservados.

- 
- Conector para entrada DC 5V (adaptador de corriente opcional).
  - Controlador integrado Hub USB 2.0 certificado por el USB Implementers Forum.
  - Compatible con Windows XP/2000/98SE/ME, MAC OS X y Linux.

## **Contenido del producto**

- Micro-HUB.
- Cable blindado High-speed (480Mbps) USB 2.0.
- Ajuste de velcro.
- Manual de usuario.

## **Instalación del HUB USB 2.0**

Debe tener en cuenta que el ordenador debe tener un conector USB libre para poder conectar el HUB USB 2.0 Nexoos 360.

Siga las siguientes pasos para instalar el HUB:

1. Conecte el cable USB proporcionado al HUB, mediante el conector tipo USB mini-B (conector pequeño).
2. Conecte el otro extremo del cable USB (conector tipo A, de mayor tamaño) a un conector USB libre de su ordenador.
3. Opcionalmente puede colocar el ajuste de velcro (adhesivo) en la parte inferior del HUB.
4. El HUB estará listo para su uso. Conecte los dispositivos USB que desee a cualquiera de los cuatro puertos disponibles. (\*)

\* NOTA: Tenga en cuenta que ciertos dispositivos de alto consumo (por ejemplo discos duros externos o grabadoras externas de CD/DVD) pueden requerir , para un funcionamiento correcto, un adaptador de corriente adicional de 5V (no incluido).

### *Marcas Comerciales*

*Toda compañía, marca y nombres de producto son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías.*