



MANUAL

# DRIVELINK COMBO USB3.0



## Contenido

1. Características
2. Componentes y accesorios
3. Información general del dispositivo
4. Instalar el hardware

Caro cliente!

Parabéns por ter comprado um produto SHARKOON de alta qualidade.

Para uma longa vida útil do produto e para poder desfrutar deste ao máximo recomendamos-lhe que leia este manual na íntegra.

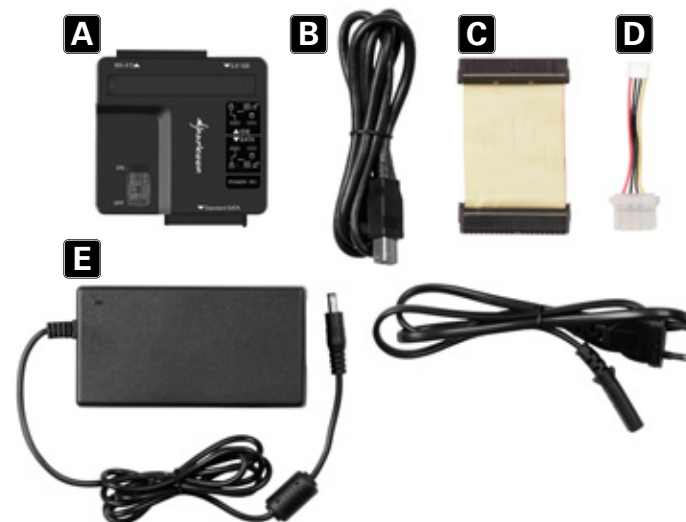
Divirta-se com este produto!

**SHARKOON Technologies**

## 1. Características

- Permite el uso externo de unidades IDE y SATA de 2,5", 3,5" y 5,25" mediante la interfaz USB3.0
- Adecuado para unidades de disco duro (HDD), discos de estado sólido (SSD) o unidades de disco óptico (ODD)
- Interfaz USB3.0 (compatible con USB2.0 y USB1.x)
- Tasa de transferencia de datos: 5 Gbit/s máximo
- Protección opcional contra escritura
- LED de estado y transferencia
- Multifunción (PC, portátil, etc.)
- No se necesitan controladores adicionales para Windows XP/Vista/7/8 (32 y 64 bits)

## 2. Componentes y accesorios



- A – DriveLink Combo USB3.0
- B – Cable de conexión USB3.0 (type A > type B)
- C – IDE data cable
- D – Cable de alimentación de 4 contactos para dispositivos IDE (3,5" y 5,25")
- E – Fuente de alimentación (12V/4A)

*Nota:*

*Si falta alguno de los elementos enumerados anteriormente, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente inmediatamente en las siguientes direcciones:*

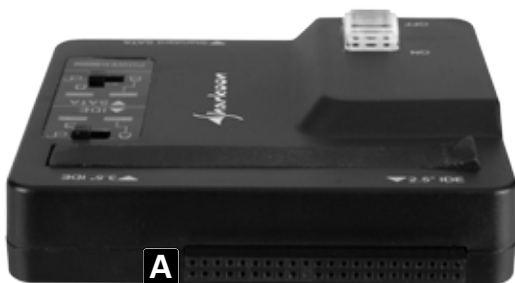
*support@sharkoon.com (Alemania y Europa)*

*support@sharkoon.com.tw (internacional).*

### 3. Información general del dispositivo



- A – Conector para unidades de disco duro IDE de 2,5"
- B – Conector para dispositivos IDE de 3,5" y 5,25"
  - a – Conector de datos para unidades de disco duro IDE de 3,5"
  - b – Conector de alimentación de 4 contactos para unidades de disco duro IDE de 3,5"
- C – Protección contra escritura para unidades de disco duro IDE
  - c – LED activo de protección contra escritura
  - d – LED inactivo de protección contra escritura
- D – Protección contra escritura para unidades de disco duro SATA
  - e – LED activo de protección contra escritura
  - f – LED inactivo de protección contra escritura
- E – LED de alimentación
- F – Conector para dispositivos SATA (2,5", 3,5" y 5,25")
- G – Conmutador de encendido y apagado



- A – Conector para dispositivos SATA (2,5", 3,5" y 5,25")



- A – Conector USB3.0
- B – Conector de alimentación ISO

## 4. Instalar el hardware

### *Nota:*

*Antes de enchufar la Unidad combinada DriveLink USB3.0 a su equipo de sobremesa o portátil, conecte los dispositivos periféricos a la misma.*

*Antes de usar esta unidad de disco duro por primera vez, debe ser debidamente particionada y formateada.*

*Formatee la unidad HDD haciendo clic con el botón secundario en EQUIPO y seleccionando la opción ADMINISTRAR a continuación.*

*En Windows 7, seleccione INICIO, haga clic con el botón secundario en EQUIPO y seleccione la opción ADMINISTRAR.*

*Seguidamente, seleccione ADMINISTRACIÓN DE DISCOS. La sección que aparecerá a continuación mostrará claramente todas las unidades HDD y dispositivos que se pueden formatear. Haga clic con el botón secundario en la unidad HDD USB y seleccione la opción PARTICIÓN. Es probable que sea necesario inicializar la unidad HDD. Se sugiere usar el sistema de datos NTFS para PCs con Windows.*

*Formatee la unidad HDD para finalizar el procedimiento.*


### *Advertencia:*

*¡Asegúrese de seleccionar la unidad de disco duro correcta antes de llevar a cabo la operación de formato. Todos los datos guardados en la unidad HDD se perderán al particionarla y formatearla!*

1. Conecte el adaptador de alimentación incluido a la Unidad combinada DriveLink USB3.0 y a una toma de corriente eléctrica.
2. Enchufe el cable USB3.0 incluido en el conector correspondiente de la Unidad combinada DriveLink USB3.0 y en un puerto USB3.0 de su PC.
3. Conecte dispositivos IDE y SATA a la Unidad combinada DriveLink Combo USB3.0 tal y como se describe a continuación:

- a) Las unidades de disco duro IDE de 2,5" se enchufan directamente al puerto correspondiente de la Unidad combinada DriveLink Combo USB3.0, que también las alimenta sin necesidad de cableado adicional.
  - b) Las unidades de disco duro SATA de 2,5" se enchufan directamente al puerto correspondiente de la Unidad combinada DriveLink Combo USB3.0, que también las alimenta sin necesidad de cableado adicional.
  - c) Los dispositivos IDE de 3,5" y 5,25" se conectan al puerto correspondiente de la Unidad combinada DriveLink Combo USB3.0 mediante el cable de datos IDE incluido. La alimentación se proporciona a través del cable de alimentación de 4 contactos para dispositivos IDE.
  - d) Dispositivos SATA de 3,5" y 5,25":  
Los dispositivos SATA de 2,5" se enchufan directamente al puerto correspondiente de la Unidad combinada DriveLink Combo USB3.0, que también los alimenta sin necesidad de cableado adicional.
4. Encienda la Unidad combinada DriveLink USB3.0. El dispositivo se detectará e instalará automáticamente. Las unidades de disco duro y los dispositivos ópticos conectados se mostrarán en el administrador de archivos.

### *Nota:*

*No es necesario instalar controladores adicionales. Antes de apagar su PC, extraiga DriveLink Combo USB3.0 de su sistema haciendo doble clic en el símbolo ubicado  en la barra de tareas. Aparecerá un menú. Seleccione DriveLink para retirarlo con seguridad. Después de la operación, apague DriveLink Combo USB3.0 y después su PC.*

## Advertencia:

SHARKOON no asume ninguna responsabilidad por la posible pérdida de datos.

Todos los productos y descripciones mencionados son marcas comerciales y/o marcas registradas de sus respectivos fabricantes y están aceptados como protegidos.

Cumpliendo nuestra continuada directiva de mejora de productos en SHARKOON, el diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso. Las especificaciones de productos nacionales pueden variar.

Reservados todos los derechos, especialmente (también en extractos) en lo que a traducción, reimpresión y reproducción mediante copia u otros medios técnicos se refiere. Las infracciones darán lugar a compensaciones.

Reservados todos los derechos, especialmente en el caso de asignación de patente o patente de utilidad. Reservados los medios de entrega y las modificaciones técnicas.

Deshacerse del producto antiguo

El producto está diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que se pueden reciclar y reutilizar.



Cuando este símbolo del contenedor con ruedas tachado se incorpore a un producto, significará que dicho producto está cubierto por la Directiva Europea 2002/96/EC.

Infórmese sobre el sistema local de recolección y separación relacionado con los productos eléctricos y electrónicos.

Actúe conforme a las normas locales y no se deshaga de los productos antiguos mezclándolos con los residuos domésticos convencionales.

Si se deshace de forma correcta de sus productos antiguos, ayudará a prevenir las posibles consecuencias negativas en el medioambiente y en la salud humana.

© **SHARKOON Technologies 2013**

Sharkoon Technologies GmbH | Siemensstraße 38, 35440 Linden, Germany

info@sharkoon.com

www.sharkoon.com