

Delock Estación de Acoplamiento para Disco Duro SATA > USB 3.0

Descripción

Esta estación de acoplamiento para Discos Duros permite una conexión externa de un Disco Duro SATA de 2.5" ó 3.5" a través de USB y ofrece una sujeción firme para su disco duro. Esta solución no requiere ninguna caja externa, ya que puede simplemente conectar el Disco Duro directamente en la estación de acoplamiento. El estándar USB 3.0 más reciente permite transferir el contenido del disco duro con una tasa de transferencia de datos de hasta 5 Gb/s (supervelocidad). Si el equipo no cuenta con una interfaz USB 3.0, también puede conectar una base de conexiones a través del puerto USB 2.0 o USB 1.1. No obstante, con esta conexión no logrará una tasa de transferencia de hasta 5 Gb/s.



Número de elemento 61854

EAN: 4043619618545

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conector:
 - 1 x USB 3.0 tipo B hembra
 - 1 x conector CC
 - 1 x SATA 3 Gb/s de 22 contactos hembra
 - 1 x Conmutador de encendido y apagado
- Para unidades de disco duro 2.5" o 3.5" SATA
- Adecuado para todas las unidades de disco duro SATA de hasta SATA 6 Gb/s
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 5 Gb/s
- Indicador LED
- Conectar y listo (Plug & Play)

Especificaciones de la fuente de alimentación

- Toma de corriente eléctrica
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 1 A
- Salida: 12 V / 2 A

- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
Interior: \varnothing aprox. 2,1 mm
Exterior: \varnothing aprox. 5,5 mm
Longitud: aprox. 9,5 mm

Requisitos del sistema

- Windows XP/Vista/7/7-64/8/8.1, Mac Lion 10.7.4, Linux Kernel 2.6
- PC o equipo portátil con un puerto USB disponible

Contenido del paquete

- Base de acoplamiento para HDD
- Cable USB 3.0
- Fuente de alimentación
- Manual del usuario

Image

