

Delock Estación de acoplamiento dual USB 3.0 para 2 x SATA HDD / SSD con función de clonación

Descripción

Esta estación de acoplamiento HDD / SSD de Delock permite una conexión externa de dos HDD / SSD SATA de 2.5" o 3.5" a través de la interfaz USB. Esta solución no requiere un gabinete externo ya que el HDD / SSD se conectará directamente a la estación de acoplamiento. Además, la función de clonación permite copiar el contenido de una unidad de disco duro en otra sin utilizar un PC.



Especificación técnica

- Conectores:
 - 2 x SATA 6 Gb/s de 22 pines hembra
 - 1 x USB 3.0 Tipo-B hembra
 - 1 x conector CC
- Botón de función:
 - 1 x Botón Clonar
 - 1 x Conmutador de encendido y apagado
- Para HDD / SSD SATA de 2.5" y 3.5"
- Adecuado para todos los HDD / SSD SATA hasta SATA 6 Gb/s
- Velocidades de transferencias de datos de hasta:
 - SuperSpeed 5 Gb/s,
 - Hi-Speed 480 Mb/s,
 - Full-Speed 12 Mb/s,
 - Low-Speed 1,5 Mb/s
- Indicador LED para alimentación, acceso y copia
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 149 x 114 x 61 mm
- Conectar y listo

Especificaciones de la fuente de alimentación

- Toma de corriente eléctrica
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 1,5 A
- Salida: 12 V / 3 A
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
 - interior: ø aprox. 2,5 mm
 - Exterior: ø aprox. 5,5 mm
 - Longitud: aprox. 9,5 mm

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.7 o superior
- Mac OS 10.7 o superior
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Base de conexiones dual
- Cable USB 3.0
- Fuente de alimentación externa 12 V / 3 A
- Manual del usuario

Número de elemento 62661

EAN: 4043619626618

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Image

