

Delock Carcasa externa de 3.5 para disco duro SATA de 6 Gb/s / IDE a USB 3.0

Descripción

La carcasa de aluminio de Delock permite instalar un disco duro IDE de 3.5 o SATA de 3.5. No se necesitan tornillos o herramientas, ya que puede instalar el disco duro mediante dos broches de plástico y el conmutador deslizante. El ventilador interno proporciona suficiente refrigeración para el disco duro. La carcasa admite las especificaciones SATA 3 Gb/s y SATA 6 Gb/s, que habilitan una alta tasa de transferencia de datos si la carcasa se conecta a un puerto USB 3.0.



Número de elemento 42505

EAN: 4043619425051

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conector:
 - 1 x Puerto descendente USB 3.0 de tipo B
 - 1 x Conector de alimentación 12 VCC
 - 1 x Conmutador para abrir la carcasa
 - 1 x Conmutador de encendido y apagado
- Para unidades de 3.5: Discos duros SATA 1.5 Gb/s o Discos duros IDE
- Velocidades de transferencias de datos:
 - USB 3.0 de hasta 5 Gb/s
 - SATA de hasta 6 Gb/s
 - IDE de hasta 133 Mb/s
- Indicador LED
- Dimensiones (LxANxAL): 212 mm x 135 mm x 49 mm
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo (Plug & Play)

Requisitos del sistema

- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64, Linux ex Kernel 2.6
- PC o equipo portátil con un puerto USB disponible

Contenido del paquete

- Carcasa externa de 3.5
- Cable USB 3.0
- Cable IDE
- Cable de alimentación
- Fuente de alimentación externa 12 V / 2 A
- Manual del usuario

Image

