



Caja externa de USB 2.0 > mini PCI Express (IDE)

Descripción

Hay pocas opciones para cambiar una SSD de su eeePC y conservar los datos al mismo tiempo. Simplemente tiene que utilizar la carcasa de Delock para guardar los datos en otro equipo y transferir los datos de nuevo a la nueva memoria. Tan pronto como instale la nueva memoria en el equipo ultraportátil, podrá arrancar desde este equipo. Además puede utilizar la memoria antigua dentro de la carcasa de Delock como solución externa.

Image



Ref. 61747
EAN 404361961747

Especificación técnica

- Especificación USB 2.0
- Compatible con SSD en eeePC (IDE mini PCI Express)
- Admite memoria de entre 4 GB y 64 GB (MLC/SLC)
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mbps
- Dimensiones (LxAxANxAL): 94 mm x 78 mm x 12 mm
- Permite el reinicio
- Conectar y listo (Plug & Play)

Requisitos del sistema

- Windows 2000/XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64, Mac OS 10.x, Linux ex Kernel 2.6
- PC o equipo portátil con un puerto USB disponible

Contenido del paquete

- Carcasa externa de SSD
- Cable de datos y alimentación USB 2.0
- Atornillador
- Manual del usuario

Paquete

- Retail Box