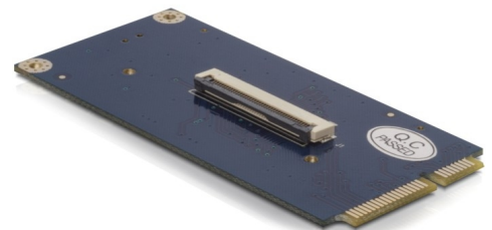


Delock Mini PCI Express (IDE) > 1 x ZIF

Kurzbeschreibung

Mit diesem Konverter von Delock können Sie ein Netbook mit einem ZIF Laufwerk ausstatten, wenn der miniPCIe Anschluss eine IDE Schnittstelle ist, wie z.B. im eeePC901. Das ZIF Laufwerk dient dann als Slave Datenspeicher. Sollten Sie ein Netbook mit einer miniPCIe IDE Master SSD im Vollformat besitzen, können Sie den Konverter mit dem ZIF Laufwerk auch als Bootlaufwerk nutzen.



Artikel-Nr. 91476

EAN: 4043619914760

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- ZIF Anschluss
- Für Toshiba und Hitachi HDD/SSD
- Mini PCI Express IDE Anschluss – **nicht** im Standard miniPCIe Slot verwendbar
- Unterstützt Master und Slave Einstellungen
- Bootfähig

Systemvoraussetzungen

- Windows 2000/XP/Vista/7, Linux
- Eine freie mini PCI Express IDE Schnittstelle

Packungsinhalt

- Konverter mini PCI Express (IDE) > ZIF
- 2 x ZIF Anschlusskabel (Toshiba/Hitachi)

Abbildungen

