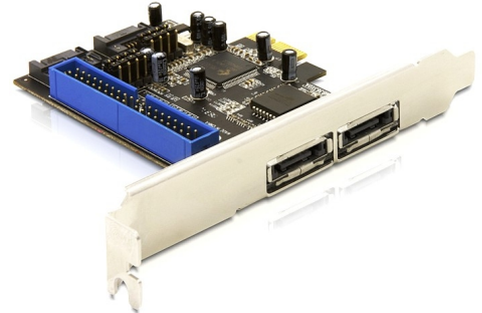


# Delock PCI Express Karte > 2 x SATA, 1 x IDE

## Kurzbeschreibung

Diese Controller Karte von Delock können Sie intern auf Ihren PCI Express Slot stecken und Geräte wie z. B. Festplatten, CD-ROM Laufwerke etc. anschließen. Durch die Raid Funktion können Sie z. B. mehrere Festplatten logisch verbinden und Ihre Datensicherheit, Geschwindigkeit oder Kapazität deutlich erhöhen.



**Artikel-Nr. 89143**

EAN: 4043619891436

Ursprungsland: China

Verpackung: Blister

## Spezifikation

- 2 x intern SATA oder 2 x eSATA Spezifikation
- 1 x intern PATA IDE Spezifikation
- Datentransferraten:
  - SATA bis zu 3 Gb/s
  - PATA bis zu 133 Mb/s
- PCI Express x1 Standard
- Unterstützt PCI Express 1.0a Spezifikation
- Unterstützt SATA Port Multiplier
- Unterstützt bis zu 2 HDD am SATA, sowie 2 HDD am IDE Controller
- Unterstützt Native Command Queue (NCQ)
- Raid 0, 1

## Systemvoraussetzungen

- Windows 2000/XP/XP-64/Server-2003/Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64,  
Linux Kernel 2.6
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz

---

## Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Low Profile Blende
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung