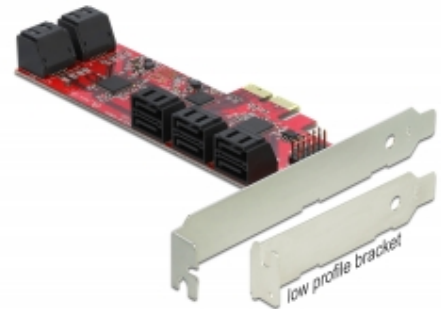


PCI Express x2 Karte > 10 x intern SATA 6 Gb/s - Low Profile Formfaktor

Beschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um **zehn interne SATA Ports**. An dieser Karte können verschiedene Geräte wie z. B. SSDs, Festplatten, DVD-Laufwerke etc. anschließen.



Artikel-Nr. 89384

EAN: 4043619893843

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
intern:
10 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Stecker
1 x PCI Express x2, V2.0
12 x 2 Pin Pfostenstecker für LED
- Chipsatz: JMicron
- Unterstützt Native Command Queuing (NCQ)
- Unterstützt ATA, ATAPI
- Hot Plug

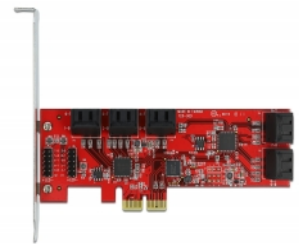
Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 2.6.x oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC mit einem freien PCI Express x2 / x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz
- Systemeigene AHCI Unterstützung erforderlich

Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Low Profile Blende
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de