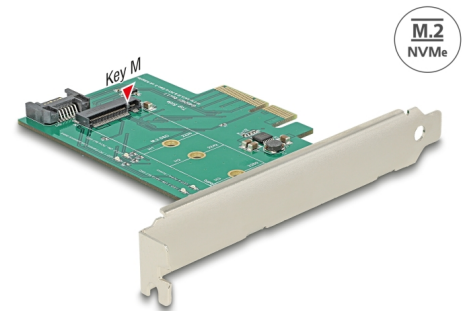


# Delock PCI Express x4 Karte > 1 x intern NVMe M.2

## Beschreibung

Diese PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um einen M.2 Slot. An die Karte kann ein M.2 Modul im 2280, 2260, 2242 oder 2230 Format angeschlossen werden. Bei Anschluss eines SATA Moduls muss der SATA 7 Pin Anschluss mit dem Mainboard verbunden werden.



**Artikel-Nr. 89381**

EAN: 4043619893812

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - intern:
    - 1 x 67 Pin M.2 Key M Slot
    - 1 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Stecker
    - 1 x PCI Express x4
- Schnittstelle: PCIe / SATA
- Passend für M.2 Module im Format: 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key M oder Key B+M auf PCIe Basis oder SATA Basis
- Maximale Höhe der Komponenten auf dem Modul: 1,35 mm, Verwendung von zweiseitig bestückten Modulen möglich
- Unterstützt M.2 PCI Express 2-Lane und 4-Lane Module
- 4 LEDs für Erkennung SATA oder PCI Express Modul und für Aktivstatus
- Bootfähig (mit SATA Modul)
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

## Systemvoraussetzungen

- PC mit einem freien PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz
- Bei SATA Modul zusätzlich ein freier SATA Anschluss und ein SATA Kabel

## Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen

