

# Delock Konverter MXM zu M.2 NVMe Key M Slot

## Beschreibung

An diesen Konverter von Delock kann eine **M.2 SSD** im 2280, 2260, 2242 und 2230 Format angeschlossen werden. Der Konverter kann intern über die **MXM Schnittstelle** in das System eingebunden werden. Somit ist es möglich eine M.2 NVMe SSD an einer MXM Schnittstelle zu betreiben.



**Artikel-Nr. 61057**

EAN: 4043619610570

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x MXM Stecker
  - 1 x M.2 Key M Slot
- Formfaktor: MXM 3 Typ-A
- Schnittstelle: PCIe Rev. 4.0
- Unterstützt M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key M oder Key B+M auf PCIe (NVMe) Basis
- Maximale Höhe der Komponenten auf dem Modul: 1,5 mm, Verwendung von zweiseitig bestückten Modulen möglich
- Bootfähig
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- Unterstützt S.M.A.R.T.
- Unterstützt TRIM
- Maße (LxBxH): ca. 82 x 70 x 5 mm

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie MXM 3 Schnittstelle

---

## Packungsinhalt

- Konverter
- Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	NVM Express (NVMe) Bootfähig TRIM S.M.A.R.T.
Slot:	PCIe
Unterstütztes Modul:	M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key M oder Key B+M auf PCIe Basis
Maximale Höhe der Komponenten auf dem Modul:	1,5 mm, Verwendung von zweiseitig bestückten Modulen möglich

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x MXM Stecker
Anschluss 2:	1 x M.2 Key M Slot