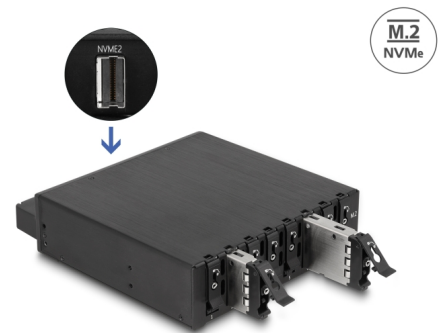


# Delock 5.25" Wechselrahmen für 8 x M.2 NVMe SSD mit Slim SAS SFF-8654 Anschluss

## Beschreibung

Dieser solide Metallwechselrahmen von Delock ist zum Einbau in einen **5.25" Schacht** eines PCs, IPCs oder Server Gehäuses geeignet und ermöglicht den Betrieb von bis zu **8 M.2 NVMe SSDs**. Um an jedem Anschluss die maximale Geschwindigkeit zu gewährleisten, besitzt **jeder Slot einen eigenen Slim SAS SFF-8654 Anschluss**.



**Artikel-Nr. 47129**

EAN: 4043619471294

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

## Schnelles Wechseln der SSDs

Durch den besonderen Mechanismus können die **SSDs schnell und unkompliziert ausgetauscht** werden. So können z. B. Datensicherungen entnommen und an einem sicheren Ort aufbewahrt werden.

## Einschub mit Schloss und Federung

Damit nur Befugte die Festplatte entnehmen können, verfügt der Wechselrahmen über ein **Schlüsselschloss**. Der stabile Träger aus Metall besitzt an der Ober- und Unterseite Federn, welche die **Vibrationen absorbieren** und somit auch einen Einsatz in mobilen Geräten unterstützen.

## Hinweis

Es muss darauf geachtet werden, dass der Einschub vollständig eingeführt ist, da sonst keine Verbindung zur SSD hergestellt werden kann.

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - intern:
  - 8 x M.2 Key M Slot
  - extern:

- 8 x Slim SAS SFF-8654 4i Buchse
- 2 x 4 Pin Stromanschluss
- Kompatibel zu PCI Express V4.0
- Schnittstelle: PCIe / NVMe
- Unterstützt 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
- 8 x LED Anzeige
- 3 x Lüfter
- Bootfähig, ab UEFI Version 2.3.1
- M.2 Einschub aus Metall
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- Unterstützt S.M.A.R.T.
- Schlüssel-Schloss
- Maße (LxBxH): ca. 174 x 145 x 40 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 6.2 oder höher
- Windows 10/10-64/11
- Windows Server 2022
- Ein freier Slim SAS SFF-8654 Anschluss für jeden M.2 Slot
- Netzteil mit einem freien SATA Stromanschluss

---

## Packungsinhalt

- Wechselrahmen mit 8 x M.2 Einschub
- 2 x Kabel SATA 15 Pin zu 4 Pin Floppy Buchse, Länge ca. 12 cm
- 2 x Schlüssel
- 8 x Schraube IM 2,0 x 4,0 mm, Kopf 5,0 mm
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Allgemein

Formfaktor:	5.25"
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 11 Windows Server 2022 Linux Kernel 6.2 oder höher

## Schnittstelle

Extern:	2 x 4 Pin Floppy Stecker 8 x Slim SAS SFF-8654 4i Buchse
Intern:	8 x M.2 Key M Slot

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Metall
------------------	--------