

# Externes Gehäuse für M.2 NVMe PCIe SSD mit SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Buchse

## Kurzbeschreibung

Dieses Gehäuse von Delock ermöglicht den Einbau einer **M.2 PCIe NVMe SSD** im 2280, 2260, 2242 und 2230 Format, und kann via USB an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden. Das robuste Metallgehäuse sorgt für eine optimale Temperatur des Speichers.

**M.2 NVMe 10 Gbps**



## Spezifikation

- Anschlüsse:  
extern: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Buchse  
intern: 1 x 67 Pin M.2 Key M Slot
- Chipsatz: Realtek RTL9210
- 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
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Metallgehäuse
- Maße (LxBxH): ca. 104 x 28 x 11 mm
- Hot Plug, Plug & Play

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.3 oder höher
- Mac OS 10.15.2 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port

## Packungsinhalt

- Externes Gehäuse M.2
- Befestigungsmaterial
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 30 cm
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 30 cm
- 1 x Wärmepad
- Bedienungsanleitung

## Artikel-Nr. 42634

EAN: 4043619426348

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Abbildungen



**Allgemein**

Funktion:	NVM Express (NVMe) Hot Plug Plug & Play
Interne Konstruktion:	Vollplatine
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 3.3 oder höher Mac OS 10.15.2 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
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**

Extern:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Buchse
Intern:	1 x 67 Pin M.2 Key M Slot

**Technische Eigenschaften**

Chipsatz:	Realtek RTL9210
Datentransferrate:	bis zu 10 Gbps

**Physikalische Eigenschaften**

Gehäusematerial:	Aluminium
Kabellänge:	30 cm
Länge:	104 mm
Breite:	28 mm
Höhe:	11 mm
Farbe:	silber