

Delock USB Type-C™ Konverter für 1 x M.2 SSD oder 1 x SATA SSD / HDD

Beschreibung

Dieser Konverter von Delock ermöglicht den Anschluss einer **M.2 NVMe oder SATA SSD**, im 2280, 2260, 2242 und 2230 Format, oder einer **2.5" oder 3.5" SATA HDD oder SSD** über die **USB** Schnittstelle.



Artikel-Nr. 64253

EAN: 4043619642533

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse
 - 1 x M.2 Key M Slot
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
 - 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: Realtek RTL9210B
- Unterstützt M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key M oder Key B+M auf SATA Basis oder PCIe (NVMe) Basis
- Maximale Höhe der Komponenten auf dem Modul: 1,5 mm, Verwendung von zweiseitig bestückten Modulen möglich
- Für 2.5" und 3.5" SATA HDDs / SSDs
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- Unterstützt S.M.A.R.T.
- Unterstützt TRIM
- Unterstützt Native Command Queuing (NCQ)
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Unterstützt UASP
- 2 x LED Anzeige für Power und Zugriff
- Bootfähig

- Funktionstasten:
 - 1 x Ein-/ Ausschalter
 - 1 x Schalter für M.2 oder 2.5" / 3.5" Laufwerk
 - Maße (LxBxH): ca. 107 x 35 x 24 mm
 - Hot Plug, Plug & Play
-

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
 - Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,5 A
 - Ausgang: 12 V / 2 A
 - Masse außen, Plus innen
 - Maße:
 - innen: \varnothing ca. 2,5 mm
 - außen: \varnothing ca. 5,5 mm
 - Länge: ca. 10 mm
-

Systemvoraussetzungen

- Android 9.0 oder höher
 - Chrome OS
 - Linux Kernel 5.15 oder höher
 - Mac OS 12.4 oder höher
 - Windows 10/10-64/11
 - iPad Air (4. Generation) oder höher
 - iPad Pro (3. Generation) oder höher
 - Surface Pro 7
 - PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port oder
 - Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 oder Thunderbolt™ 4 Port
-

Packungsinhalt

- USB Type-C™ Konverter
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 80 cm
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 80 cm
- 3 x Guminippel
- Externes Netzteil 12,0 V / 2,0 A
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play Bootfähig
Geeignet für Datenträger:	2.5" 3.5" SSD oder HDD
Unterstütztes Betriebssystem:	Android 9.0 oder höher Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit iPad Pro (3. Generation) oder höher iPad Air (4. Generation) oder höher Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Linux Kernel 5.15 oder höher
LED Anzeige:	2 x
Slot:	PCIe SATA
Unterstütztes Modul:	M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key M oder Key B+M auf SATA oder PCIe Basis
Maximale Höhe der Komponenten auf dem Modul:	1,5 mm, Verwendung von zweiseitig bestückten Modulen möglich

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse
Anschluss 2:	1 x M.2 Key M Slot
Anschluss 3:	1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
Anschluss 4:	1 x 12 V DC Strombuchse

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	10 Gbps
--------------------	---------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	107 mm
Breite:	35 mm
Höhe:	24 mm
Farbe:	schwarz