

# Delock Speicher-Controller Klonfunktion 2.5", 3.5", M.2 (6.4 cm, 8.9 cm) M.2 Card (PCIe NVMe & SATA) / SATA SSD USB-C 3.2 (Gen 2x1) Schwarz

<b>Artikelnummer</b>	999782793
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Delock USB Type-C Konverter für 1 x M.2 NVMe SSD+ 1 SATA HDD mit Klon

Produktbeschreibung:

DeLOCK USB Type-C Konverter für 1 x M.2 NVMe SSD  
+ 1 x SATA SSD /

HDD mit Klon Funktion. Speichermedien Typ: SSD,  
Speicherlaufwerk Schnittstelle: M.2, Serial ATA III,  
unterstützte Speicherlaufwerksgrößen: 2.5,M.2.

Hostschnittstelle: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C.

Max. Datenübertragungsrate: 6 Gbit/s, Produktfarbe: Schwarz.

AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz,

Eingangsstrom: 1.5 A. Breite: 35 mm, Tiefe: 107 mm,

Höhe: 24 mm

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Speicher-Controller - extern

Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor

2.5", 3.5", M.2 (6,4 cm, 8,9 cm)

Max. Höhe des Festplattenlaufwerks

1.5 mm

Host-Bus

USB-C 3.2 (Gen 2x1)

Farbe

Schwarz

Massenspeicher-Controller

Schnittstelle

M.2 Card (PCIe NVMe & SATA) / SATA SSD

Datenübertragungsrate

10 Gbit/s

Unterstützte Geräte

Solid State-Laufwerk, Festplatte

Prozessor

JMicron JMS581D

Erweiterung/Konnektivität

Einschübe

1 x extern - M.2 2230/2242/2260/2280

1 x extern - 2,5" / 3,5" gemeinsam genutzt (6,4 cm/8,9 cm gemeinsam genutzt)

Schnittstellen

1 x M.2 Card - Key M-Steckplatz (passend für M Key oder B+M Key-Module)

1 x SATA 6Gb/s - SATA Combo

Verbindungen

1 x USB 3.2 (Gen 2x1) - 24 pin USB-C

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

3 rubber nipples

Enthaltene Kabel

1 x Kabel USB-C auf USB-C - extern - 80 cm

1 x USB-C auf USB-A Kabel - extern - 80 cm

Leistungsmerkmale

Unterstützt NVM Express, S.M.A.R.T. Unterstützung, TRIM-Support, Native Command Queuing (NCQ), UASP-Übertragungsprotokoll, 7 LEDs, bootfähig, Ein-/Ausschalter, Klon-Funktion, Hot-Plug

Kennzeichnung

Plug and Play

Verpackung

Retail

Verpackungsdetails

Box

Stromversorgung

Stromversorgung

Wechselstromadapter im Lieferumfang

Typ

Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Android 11 oder höher, Google Chrome OS, Linux Kernel 5.15 oder höher, Windows 10 (32/64 bits), Apple iPadOS, Microsoft Windows 11

Abmessungen und Gewicht

Breite

3,5 cm

Tiefe

10,7 cm

Höhe

2,4 cm

## Produkteigenschaften

<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Netzteil
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Prozessornummer</b>	JMS581D

## Weitere Bilder

