

# DIGITUS Mini-Gehäuse für M.2 NVMe PCIe SSD , USB 3.1 Type-C™

DA-71120  
EAN 4016032461432



### USB Type-C 3.1 Externes SSD Gehäuse M.2 (NVMe) werkzeuglos, Alu Gehäuse, M-Key or B+M-Key

Mit dem externen Mini SDD Gehäuse von DIGITUS® haben Sie die Möglichkeit, Ihre SSD im Format M.2 NVMe PCIe in einem modernen Aluminiumgehäuse zu verbauen. Sie können das Speichermedium leicht in das Gehäuse einschieben und mit der mitgelieferten Schraube fixieren. Im Anschluss können Sie es direkt mit dem mitgelieferten USB-C™ Kombi-Kabel an Ihrem PC oder Notebook anschliessen. Mit dem Kombi-Kabel können Sie sowohl Geräte mit USB-C™ als auch USB A-Anschluss verbinden. Dank Plug and Play können sie so überall und jederzeit auf Ihre Daten zugreifen und kommen mit dem USB 3.1-Standard in den Genuss von Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbps . Das schlanke und edle Aluminium-Gehäuse ermöglicht es Ihnen, Ihre Daten komfortabel zu transportieren und jederzeit abzurufen. Es ist kein zusätzliches Netzteil erforderlich, die Stromversorgung erfolgt über den USB Type-C™ Port.

**Das externe Mini SSD Gehäuse bietet Platz für eine M.2 NVMe PCIe SSD, dank USB 3.1 Type-C™ sind Datenübertragungsraten bis 10 Gbps möglich.**

- Unterstützt Mini SSD im Format M.2 NVMe PCIe
- Unterstützte Kapazität: bis zu 8 TB
- Leichte Installation, Speichermedium einschieben und mit Schrauben fixieren.

- USB 3.1 (Gen. 2) SuperSpeed- Datenübertragungsrate mit bis zu 10 Gbps
- Unterstützt M.2 Module im Format: 2280, 2260, 2242 & 2230 mit M oder B+M Key (PCIe (NVMe))
- Abwärtskompatibel zu USB: 3.0 / 2.0 / 1.1
- Chipsatz: JMS583
- LED-Aktivitätsanzeige
- Edles und hochwertiges Aluminium-Gehäuse
- Unterstützt Plug and Play
- Stromversorgung erfolgt über den USB-Port
- Unterstützt: Win 10, 8, 7, XP, 2000, macOS 9.x oder höher, Linux 2.4.x oder höher, Google Chrome OS
- Betriebstemperatur: 5 bis 50°C
- Lagertemperatur: -40 bis 70°C
- Betriebsfeuchtigkeit: 5 bis 90% (nicht kondensierend)
- Abmessungen: L 112 x B 40 x H 12 mm
- Gewicht: 306 g
- Farbe: Schwarz
- USB-C Produkte: ja

### Lieferumfang

- Mini-Gehäuse für M.2 NVMe PCIe SSD , USB 3.1 Type-C™
- USB 3.1 SuperSpeed-Kabel Type-C™ auf USB A-Stecker
- USB 3.1 SuperSpeed-Kabel Type-C™ auf USB A-Stecker
- USB Type-C™-Adapter auf USB A-Buchse
- Bedienungsanleitung
- Montagezubehör

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	40	8,00	53,50	32,50	20,50	35.644,40
Innen-VPE	1	0,20	15,00	9,00	5,00	675,00
Einzel-VPE	1	0,20	11,20	4,00	1,20	53,76
Netto einzeln ohne VP	1	0,15	11,20	4,00	1,20	53,76

**Weitere Anwendungsbilder:**

