

Artikelnr.: 395094

42029 - USB Type-C 40 Gbps Gehäuse für 1 x M.2 NVMe PCIe SSD

ab **104,29 EUR**

Artikelnr.: 395094
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: Delock



📄 Produktbeschreibung

Beschreibung Dieses Gehäuse von Delock ermöglicht den Einbau einer M.2 PCIe NVMe SSD im 2280, 2260 und 2242 Format, und kann an einen PC oder ein Notebook mit Thunderbolt™ 3, Thunderbolt™ 4 oder USB-C™ Schnittstelle angeschlossen werden. Das robuste Metallgehäuse mit Kühlrippen sorgt für eine optimale Temperatur des Speichers. USB 40 Gbps Durch die Kompatibilität von USB 40 Gbps kann das Delock Gehäuse an Thunderbolt™ 3 und 4 Ports, sowie auch an allen USB Type-C™ Ports angeschlossen werden. Die maximale Datentransferrate ist dabei abhängig vom Host-Gerät. Technische Daten- Anschluss extern: 1 x USB 40 Gbps USB Type-C™ Buchse- Anschluss intern: 1 x M.2 Key M Slot- Chipsatz: Asmedia ASM2464PD- Unterstützt M.2 Module im Format 2280, 2260 und 2242 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 NVMe Express (NVMe)- Datentransferrate bis zu 40 Gbps- LED Anzeige für Power und Zugriff- Metallgehäuse- Hot Plug, Plug & Play- Maße (LxBxH): ca. 107 x 47 x 24 mm Systemvoraussetzungen- Linux Kernel 6.2 oder höher- Mac OS 12.4 oder höher- Windows 11- Windows 10 32-Bit- Windows 10 64-Bit- iPad Air (4. Generation) oder höher- iPad Pro (3. Generation) oder höher- Surface Pro 7- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port oder Gerät mit einem freien Thunderbolt™ 4 Port

📄 Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

