

Delock Externes Gehäuse USB 20 Gbps für 2 x M.2 NVMe PCIe SSD mit Type-C Buchse und

Artikelnummer 999733224

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Entdecken Sie das Delock-Storage-Gehäuse, eine vielseitige und leistungsstarke Lösung zur Erweiterung Ihrer Speicherkapazitäten. Dieses Gehäuse ist für die Aufnahme von zwei M.2-SSDs in den Größen 2230, 2242, 2260 und 2280 ausgelegt und bietet Benutzern, die ihre Speichermöglichkeiten erweitern möchten, Flexibilität und Komfort. Mit seiner USB 3.2 (Gen 2x2)-Schnittstelle bietet es schnelle Datenübertragungsraten von bis zu 20 Gbit/s und ermöglicht so schnelle und effiziente Dateiübertragungen. Das aus robustem Metall gefertigte Gehäuse ist langlebig und verfügt über ein werkzeugfreies Design für eine einfache SSD-Installation. Es verfügt außerdem über eine Reset-Taste, eine LED-Anzeige für Strom und Aktivität und unterstützt Hot-Plug-Funktionalität. Erweiterte Funktionen wie Unterstützung für NVMe Express und das UASP-Übertragungsprotokoll, S.M.A.R.T.-Unterstützung und die Möglichkeit, RAID 0-, RAID 1- oder JBOD-Setups zu konfigurieren, gewährleisten optimale Leistung und Zuverlässigkeit. Ganz gleich, ob Sie als professioneller Anwender umfangreiche Speicherkapazitäten benötigen oder als Gelegenheitsnutzer auf der Suche nach einer zuverlässigen Speichererweiterung sind, das Delock-Speichergehäuse erfüllt mit seinen fortschrittlichen Funktionen und seinem robusten Design eine breite Palette von Anforderungen.

Produkteigenschaften

RAID Level RAID 1, JBOD, RAID 0

Stromversorgungsgerät - Typ Stromversorgung

Leistungsaufnahme im Betrieb 15 Watt

Farbe Schwarz

Prozessornummer JMS586R

Farbkategorie Schwarz

Weitere Bilder



HPE **aruba**
networking

