

LogiLink®

USB 3.2 Gen 2 Festplatten Docking Station, für M.2 NVMe (PCIe) und SATA (NGFF) SSD Festplatten

Datensicherung war noch nie so einfach!

- unterstützt M.2 NVMe (PCIe) and SATA (NGFF) SSDs bis zu 8 TB
- konzipiert für M-Key oder B+M-Key 2230/2242/2260/2280 mm SSD Festplatten
- Eingang: USB-C 3.2 Gen2 Stecker
- Schnittstelle: M.2 NVMe (PCIe) oder SATA NGFF SSD
- max. Geschwindigkeit: 10 GBit/Sek.
- blaue LED-Anzeige für Strom und Aktivität
- die werkzeuglose Installation ermöglicht den schnellen Einbau von SSDs Festplatten
- unterstützt Plug & Play und Hot Swap - kein Treiber erforderlich
- unterstützt Windows, Mac OS, iPad OS, Linux, Android, Chrome OS
- Kunststoffgehäuse
- Kabellänge: 150 mm
- Maße: (B)60 x (T)60 x (H)15 mm

Anwendungsbeispiele:

- für das Auslagern von Daten auf externen Festplatten
- zur Datensicherung
- zum ersetzen bestehender Festplatten, wenn Daten erhalten bleiben sollen



USB 3.2 Gen 2 Festplatten Docking Station



USB 3.2 Gen 2 Festplatten Docking Station



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Ausführung	Ports	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
USB 3.2 Gen 2 Festplatten Docking Station	SATA	1 M.2 NVMe	schwarz	QP0032	11117783