

Icy Dock Mobile Rack Adapter Card 4-Bay M.2 NVMe SSD zu PCIe 5.0 x 16

Artikelnummer 999866291

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Das ICY DOCK MB204MP-B ist ein vielseitiges Speichergehäuse, das für die Aufnahme mehrerer M.2-Laufwerke ausgelegt ist. Mit Unterstützung für vier interne Erweiterungssteckplätze ermöglicht dieses Produkt eine effiziente Verwaltung von Speicherlösungen und maximiert gleichzeitig die Datenübertragungsgeschwindigkeiten über seine PCIe 5.0 x16-Schnittstelle. Das Gehäuse gewährleistet Kompatibilität mit verschiedenen M.2-Formfaktoren, darunter 2230, 2242, 2260 und 2280, und eignet sich somit für vielfältige Anwendungen. Dank strapazierfähiger Materialien wie Kunststoff und Metall sowie einem 50-mm-Lüfter bietet dieses Gehäuse auch unter anspruchsvollen Bedingungen optimale Leistung. Darüber hinaus liefert die LED-Anzeige klare Statusinformationen, während die Active Power Technology (APT) die Energieeffizienz während des Betriebs verbessert.

- **Effizientes Speichermanagement**

Dieses Gehäuse unterstützt insgesamt vier M.2-Laufwerke, sodass Benutzer ihre Speicherkapazitäten maximieren und gleichzeitig einen schnellen Zugriff auf Daten gewährleisten können.

- **Hochgeschwindigkeits-Konnektivität**

Dank einer PCIe 5.0 x16-Schnittstelle ermöglicht das Gehäuse Datenübertragungsraten von bis zu 128 Gbit/s und eignet sich somit für anspruchsvolle Anwendungen.

- **Zuverlässiges Kühlsystem**

Der integrierte 50-mm-Lüfter sorgt für optimale Temperaturen im Gehäuse und verhindert eine Überhitzung während des Betriebs.

- **Einfache Statusüberwachung**

Eine integrierte LED-Anzeige informiert den Benutzer in Echtzeit über den Betriebsstatus der Laufwerke und verbessert so die Benutzerfreundlichkeit.

- **Robuste und langlebige Konstruktion**

Dieses Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff und Metall ist für den regelmäßigen Gebrauch ausgelegt und schützt gleichzeitig wertvolle Daten.

Weitere Bilder

The Icy Dock logo, featuring the brand name in a blue, sans-serif font with a registered trademark symbol.