



ICY BOX IB-4013MCL-C4

USB4® Klonstation (1:3 Klon) für 4x M.2 NVMe SSD

Haupteigenschaften

- Unterstützt Datenzugriff auf vier M.2 NVMe SSD
- Unterstützt 1:3 Offline-Klonen
- LEDs zeigen Klonfortschritt von 25%, 50%, 75% und 100% an
- USB4® Type-C® mit Transferrate von bis zu 40 Gbit/s
- Jeder SSD Einschub unterstützt eine Transferrate von bis zu 16 Gbit/s
- Aluminiumgehäuse und Lüfter dienen der Wärmeableitung
- Unterstützt NVMe SSDs in den Größen 22x 30/42/60/80 mm



Verpackungsinhalt

1x IB-4013MCL-C4, 1x Netzadapter, 1x AC-Netzkabel, 1x USB Type-C® auf Type-C® Kabel, 4x Kühlkörper, 4x Wärmeleitpad, 6x Gummifixierung

Technische Daten

Modell IB-4013MCL-C4

Artikel Nr. 61152

EAN-Code 4250078174868 **Farbe** Schwarz

MaterialAluminiumAnschluss zum HostcomputerUSB4®

Übertragungsrate Bis zu 40 Gbit/s

Ein-/Ausschalter Ja

M.2 Kartengröße 22x 30/42/60/80 mm

M.2 Anschluss PCle 4.0

Unterstützte M.2 Karten M.2 NVMe M-Key

Kühlung Aktiv

 LED
 Betrieb und Zugriff

 Chipsatz
 ASM2464PDX

 Stromversorgung
 12 V / 5 A

Betriebssystem Windows® XP/7/8/10, macOS®, Linux®







ICY BOX IB-4013MCL-C4

USB4® Klonstation (1:3 Klon) für 4x M.2 NVMe SSD



1:3-Klonen und Leistungsstärke

Das IB-4013MCL-C4 verfügt über eine 1:3-Klonfunktion, mit der eine M.2 NVMe SSD auf drei andere SSDs gleichzeitig dupliziert werden kann. Diese Funktion erhöht die Geschwindigkeit von Datenkopiervorgängen erheblich und verringert die Gefahr von Fehlern bei der Handhabung. Diese Funktion ist besonders wertvoll für das Datenmanagement, vor allem in Arbeitsumgebungen, in denen eine genaue Datenübertragung extrem wichtig ist.



Einfache SSD-Installation

Das werkzeuglose Design verfügt über eine magnetische Saugnapfabdeckung für den einfachen Ein- und Ausbau von SSDs, ohne dass zusätzliche Werkzeuge oder komplizierte Arbeitsschritte erforderlich sind. Dies ermöglicht es den Nutzern, ihre SSDs mit Leichtigkeit zu verwenden, ohne dass technische Erfahrung erforderlich ist. Dadurch eignet sich das Gerät auch für Gelegenheitsnutzer, die eine schnelle SSD-Klonlösung benötigen.



Langlebiges Design mit Lüfter

Das IB-4013MCL-C4 ist aus Aluminium gefertigt und bietet sowohl ein elegantes Aussehen als auch eine erhöhte Haltbarkeit. Beim Betrieb mit vier SSDs sorgt das Metallgehäuse für eine hervorragende Wärmeableitung, insbesondere bei langen Betriebszeiten. Außerdem verfügt das IB-4013MCL-C4 über einen eingebauten Lüfter, der die SSDs aktiv kühlt und so Überhitzung und mögliche Schäden verhindert.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 8 Stk. / Karton
Gesamtgewicht: 11,98 kg
Bruttogewicht (mit Verp.): 1,36 kg
Nettogewicht: 0,67 kg

 Abmessung/Karton:
 410x410x235 mm

 Abmessung (mit Verp.):
 190x190x100 mm

 Abmessung des Artikels:
 145x145x30 mm

 Ursprungsland:
 China

RaidSonic Technology GmbH