

ICY BOX DockingStation f.2xNVMe&SATA M.2SSD USB Type-C bis zu 10Gbit/s Lade-/Dockingstation

Artikelnummer	900023355
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ICY BOX DockingStation f.2xNVMe&SATA M.2SSD USB Type-C bis zu 10Gbit/s Lade-/Dockingstation

Produktbeschreibung:

Die ICY BOX IB-1612MCL-CU31 ist eine SSD-Dockingstation, die Zugriff auf Solid-State-Laufwerke bietet. Mit ihrem kompakten Design verfügt diese Dockingstation über zwei von oben zugängliche M.2-Einschübe, die verschiedene Größen unterstützen, darunter 2230, 2242, 2260, 2280 und 22110. Die Gesamtdatenübertragungsrate von 10 Gbit/s ermöglicht schnelle Dateiübertragungen und eignet sich daher für Benutzer, die Effizienz bei der Datenverarbeitung benötigen. Das Gerät wird über einen USB-Bus mit Strom versorgt, wodurch die Einrichtung einfach ist und keine externen Stromquellen erforderlich sind. Diese Dockingstation bietet Erweiterungsmöglichkeiten für zusätzlichen Speicherplatz und sorgt so für einen übersichtlichen Arbeitsplatz.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

SSD-Dockingstation - extern

Einschübe

2

Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor

M.2

Host-Bus

USB-C 3.2 (Gen 2)

Farbe

Schwarz

Massenspeicher-Controller

Schnittstelle

M.2 NVMe Card

Datenübertragungsrate

10 Gbit/s

Unterstützte Geräte

Solid State-Laufwerk

Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte

2

Erweiterung/Konnektivität

Einschübe

2 x Zugriff von oben - M.2 2230/2242/2260/2280/22110

Schnittstellen

2 x M.2 Card - M.2 Key M (außerhalb)

Verbindungen

1 x USB 3.2 (Gen 2) - 24 pin USB-C

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x USB-C Kabel - integriert - 25 cm

Stromversorgung

Stromversorgung

USB-Bus

Abmessungen und Gewicht

Breite

7,5 cm

Tiefe

7,5 cm

Höhe

1,6 cm

Gewicht

95 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

13 cm

Transporttiefe

9,5 cm

Transporthöhe

7 cm

Transportgewicht

260 g

Weitere Bilder

