



ICY BOX IB-DK2108M-C

USB Type-C® DockingStation

Haupteigenschaften

- Premium Aluminiumgehäuse in der Größe eines Smartphones
- Datentransfer, Video und Power Delivery über ein Type-C® Kabel
- USB 3.1 (Gen 2) Technologie für hervorragende Performance mit bis zu 10 Gbit/s
- Integrierter M-Key Einschub f
 ür eine 22x 30/42/60/80 mm M.2 NVMe SSD (nicht enthalten)
- 1x HDMI® Videoschnittstelle unterstützt Auflösungen von bis zu 3840x2160@60 Hz
- Spiegelung und Erweiterung des vorhandenen Notebookbildschirms
- 2x USB 3.1 (Gen 2) Type-A Schnittstellen, Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s
- 1x USB 2.0 Type-A Schnittstellen, Datentransferraten von bis zu 480 Mbit/s
- 1x USB Type-C[®] Schnittstelle unterstützt nur Power Delivery bis zu 100 Watt (keine Datenübertragung)
- 1x Multi-LUN SD 3.0 und microSD 3.0 Kartenleser f
 ür Daten
 übertragungen bis zu 100 MB/s
- Bus-powered, kein Netzteil notwendig



Verpackungsinhalt

1x IB-DK2108M-C, 1x USB Type-C® zu Type-C® Kabel (E-mark), 1x M.2 Silikonpad, 1x Schraube für M.2 Befestigung, 2x Schraubendreher, 1x Gummischutzhülle, 1x Handbuch

Technische Daten

M.2 Anschluss

 Modell
 IB-DK2108M-C

 Artikel Nr.
 60794

 EAN-Code
 4250078171300

 Marke
 ICY BOX

 Farbe
 Anthrazit

 Material
 Aluminium

 Anschluss zum Hostcomputer
 USB 3.1 (Gen 2) Type-C®

 Sockel
 M-Key

 M.2 Kartengröße
 22x30/42/60/80

Unterstützte M.2 Karten SSD Kapazität Übertragungsrate Kühlung LED Stromversorgung

Stromversorgung Betriebssystem Systemvoraussetzungen M.2 NVMe M-Key Bis zu 2 TB Bis zu 10 Gbit/s Passiv Betrieb Bus-powered

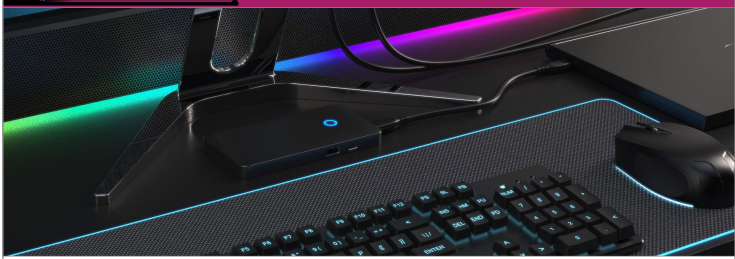
Windows®, macOS®, Chrome OS und für Android - USB Type-C® fähiger Windows® / macOS® /

- Chrome OS Computer
- Das Gerät ist mit Computern mit Thunderbolt™ 3 kompatibel
- DisplayPort™ Alt Mode und Power Delivery-Unterstützung erforderlich
- Kein Netzteil enthalten (nur für Power Delivery erforderlich)

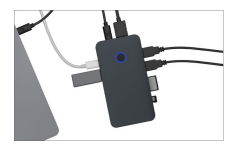


PCle x4 (NVMe)





ICY BOX **IB-DK2108M-C** USB Type-C® DockingStation



Kleiner Stecker, große Vielfalt

Die Type-C[®] Verbindung bietet unglaubliche Vielseitigkeit. Sie kombiniert Datenübertragung, Videoausgabe und Power Delivery Unterstützung in einem einzigen, kompakten Anschluss und erreicht Datenübertragungsraten von bis zu 1000 Megabyte pro Sekunde.



Sieht gut aus und bringt Leistung

Die perfekte Symbiose aus stylischen Erscheinungsbild, neuster Technologie und kompakter Baugröße. Das hochwertige Aluminiumgehäuse erlaubt komfortable Zugänglichkeit zu den wichtigsten Erweiterungsanschlüssen. Mit dieser DockingStation haben Sie ein vielseitiges Accessoire, das auch Ihren Heim- oder Büroarbeitszplatz perfekt ergänzen wird.



Unterwegs mit NVMe SSD

Hergestellt aus hochwertigem Aluminium, sieht diese Multi DockingStation nicht nur edel aus, sie bietet eine ganz besondere Speicherlösung an - mit einem integrierten M.2 NVMe SSD-Steckplatz!

Logistische Daten

Verpackungseinheit 36 Stk. / Karton Gesamtgewicht 13,2 kg Bruttogewicht (mit Verp.) 0,770 kg Nettogewicht 0,165 kg Abmessung/Karton Abmessung (mit Verp.) Abmessung des Artikels Ursprungsland

440x360x240 mm 35x110x200 mm **s** 70x140x12 mm Ching

