



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 für 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 für Datenübertragungen 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

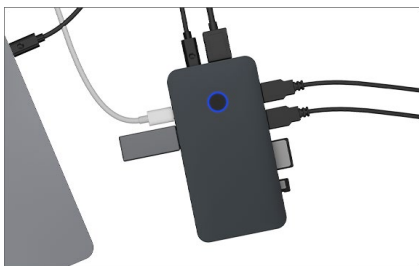
Modell	IB-DK2108M-C
Artikel Nr.	60794
EAN-Code	4250078171300
Marke	ICY BOX
Farbe	Anthrazit
Material	Aluminium
Anschluss zum Hostcomputer	USB 3.1 (Gen 2) Type-C®
Socket	M-Key
M.2 Kartengröße	22x30/42/60/80
M.2 Anschluss	PCIe x4 (NVMe)

Unterstützte M.2 Karten SSD Kapazität Übertragungsrates Kühlung LED 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)



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



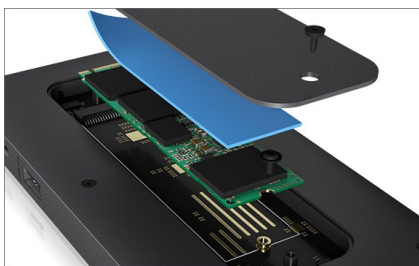
Kleiner Stecker, große Vielfalt

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, neuester 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 Büroarbeitsplatz 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	440x360x240 mm
Abmessung (mit Verp.)	35x110x200 mm
Abmessung des Artikels	70x140x12 mm
Ursprungsland	China