



ICY BOX IB-DK4050-CPD

USB Type-C™ DockingStation mit drei Videoschnittstellen

Haupteigenschaften

- Premium Aluminiumgehäuse
- Datentransfer, Video und Power Delivery über ein integriertes Type-C™ Kabel
- Zwei HDMI® Videoschnittstellen, Auflösungen bis zu 3840x2160@60 Hz
- Eine DisplayPort™ 1.4 Schnittstelle, Auflösungen bis zu 3840x2160@60 Hz
- Spiegelung und Erweiterung des vorhandenen Notebookbildschirms
- Eine USB 3.0 Type-C™, Zwei USB 3.0 Type-A Schnittstellen, Datentransferraten bis zu 5 Gbit/s
- Zwei USB 2.0 Type-A Schnittstellen, Datentransferraten bis zu 480 Mbit/s
- Eine USB Type-C™ Schnittstelle unterstützt nur Power Delivery bis zu 100 Watt (keine Datenübertragung)
- RJ45 LAN Schnittstelle mit Transferraten bis zu 10/100/1000 Mbit/s
- Single-LUN SD 2.0 und microSD 2.0 Kartenleser für Datenübertragungen bis zu 25 MB/s
- Bus-powered, kein Netzteil notwendig



Verpackungsinhalt
IB-DK4050-CPD, Handbuch

Technische Daten

Modell	IB-DK4050-CPD
Artikel Nr.	60718
EAN	4250078170525
Marke	ICY BOX
Farbe	Anthrazit / schwarz
Material	Aluminium + Kunststoff
Eingangsschnittstelle	USB Type-C™ zum Hostcomputer, integriertes Kabel, 23 cm
Ausgangsschnittstelle	2x High Speed HDMI®, Type-A 1x DP™ 1.4 2x USB 3.0 Type-A 2x USB 2.0 Type-A 1x USB 3.0 Type-C™ 1+1 SD/microSD 2.0 1x Gigabit LAN RJ45 Schnittstelle 1x Type-C™ Schnittstelle für Power Delivery 3.0 bis zu 100 W (20 V@5 A), keine Datenübertragung High Speed HDMI® bis zu 3840x2160@60 Hz DP™ 1.4 bis zu 3840x2160@60 Hz
Videoauflösung	
Datenübertragungsrates	USB 3.0: bis zu 5 Gbit/s, UASP Unterstützung USB 2.0: bis zu 480 Mbit/s LAN: bis zu 10/100/1000 Mbit/s SD 2.0 / microSD 2.0: bis zu 25 MB/s

Stromversorgung	Stromversorgung über USB
Power Delivery	Unterstützt bis zu 100 W vom Originalnetzteil des Computers
Betriebssystem	Windows® 10

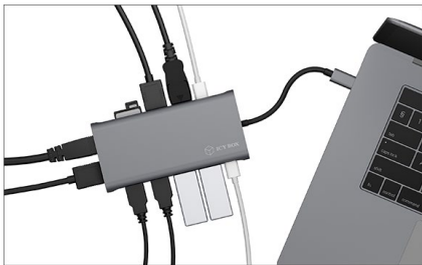
Systemvoraussetzungen

Hostcomputer mit freier USB Type-C™ Schnittstelle (um den vollen Funktionsumfang zu gewährleisten, muss der verwendete USB Type-C™ Anschluss USB Power Delivery und den DisplayPort™ Alt Mode oder Thunderbolt 3™ unterstützen)
Hinweis: Die DockingStation kann auch an Hostcomputern mit USB Type-C™ Schnittstelle OHNE Power Delivery Unterstützung genutzt werden (DisplayPort™ Alt Mode wird weiterhin benötigt). In diesem Falle kann das Notebook NICHT über die Type-C™ Schnittstelle mit Strom versorgt werden.
HDMI® und DisplayPort™ Monitore mit entsprechenden Verbindungskabeln (wenn zusätzliche externe Monitore verwendet werden sollen)
4K-fähige Monitore, um die volle Auflösung von 3840x2160@30/60 Hz erreichen zu können (DP™ 1.4).
Um das Maximum der unterstützten Auflösungen zu erreichen, muss Ihr Hostcomputer mindestens DisplayPort™ 1.4 über DisplayPort™ Alt Mode unterstützen.
Unterstützte Betriebssysteme: Windows®



ICY BOX IB-DK4050-CPD

USB Type-C™ DockingStation mit drei Videoschnittstellen



Kleiner Stecker, große Vielfalt

DockingStations bieten Anwendern nicht nur die Möglichkeit, über ein einziges Kabel schnell von einer Arbeitsumgebung in eine andere zu wechseln, sie können Notebooks auch zusätzliche Funktionen und Möglichkeiten zur Verfügung stellen, insbesondere wenn Hersteller zunehmend das Design über die Funktion stellen.



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.



Voll im Bilde

Es stehen drei Video-Schnittstellen zur Verfügung, die Ihnen den gleichzeitigen Anschluss von HDMI® und DisplayPort™ 1.4 Anzeigegeräten ermöglichen.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 60 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 13,0 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,205 kg
Nettogewicht: 0,136 kg

Abmessung/Karton: 440x330x280 mm
Abmessung (mit Verp.): 100x25x200 mm
Abmessung des Artikels: 127x65x17 mm
Ursprungsland: China