

ICY BOX 9-in-1 mobile Docking Station Lade-/Dockingstation

Artikelnummer	999804199
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die RaidSonic ICY BOX IB-DK4012-CPD Dockingstation ist eine umfassende Lösung zur Erweiterung der Konnektivität Ihres Geräts. Sie wurde für die Anforderungen einer dynamischen Workstation entwickelt, verfügt über ein integriertes USB-C-Kabel und bietet eine Vielzahl von Anschlüssen, darunter USB 3.2 Gen 1, USB 2.0 und HDMI, sowie Ethernet für Netzwerkverbindungen. Dieses Gerät unterstützt hochauflösende Displays mit bis zu 3840 x 2160 bei 60 Hz und eignet sich somit für professionelle und Unterhaltungszwecke. Mit USB-C Power Delivery bis zu 100 W können Sie Ihre Geräte aufladen und gleichzeitig Ihren Arbeitsbereich frei von Unordnung halten. Die Dockingstation ist aus Aluminium und Kunststoff gefertigt, was eine lange Lebensdauer gewährleistet und gleichzeitig ein leichtes Design für einfachen Transport bietet. Sie entspricht den DisplayPort 1.2 und 1.4 Standards und bietet fortschrittliche Funktionen wie Display Stream Compression (DSC) und Multi-Stream-Transport (MST), die ein hochwertiges Videoerlebnis auf mehreren Displays gewährleisten. Ob bei der Arbeit oder in der Freizeit, die ICY BOX IB-DK4012-CPD ist ein unverzichtbares Werkzeug, um Ihre Produktivität und Ihr Multimedia-Erlebnis zu verbessern.

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Die ICY BOX IB-DK4012-CPD bietet eine breite Palette an Anschlüssen, darunter USB 3.2 Gen 1, USB 2.0, HDMI und Ethernet, und ist damit eine geeignete Lösung für den Anschluss mehrerer Geräte und Peripheriegeräte, um Ihre Workstation zu verbessern.

- **Unterstützung für hohe Auflösungen**

Mit Unterstützung für eine Auflösung von bis zu 3840 x 2160 bei 60 Hz auf einem einzelnen Display und Dual-Display-Optionen sorgt diese Dockingstation für gestochen scharfe, klare Bilder für ein beeindruckendes Seherlebnis.

- **Effiziente Stromzufuhr**

Ausgestattet mit USB-C mit Power Delivery (100 W), verbindet die Dockingstation Ihre Geräte nicht nur, sondern lädt sie auch auf, sodass Ihre Workstation ohne zusätzliche Stromquellen betriebsbereit bleibt.

- **Fortschrittliche Display-Technologie**

Mit den Standards DisplayPort 1.2 und 1.4 sowie Display Stream Compression (DSC), MST und SST liefert die Dockingstation hochwertige Videoströme effizient über mehrere Displays.

- **Langlebiges und tragbares Design**

Das Aluminium- und Kunststoffgehäuse bietet eine Mischung aus Langlebigkeit und leichtem Design, ergänzt durch eine passive Kühlung, die für optimale Leistung ohne Überhitzung sorgt.

Weitere Bilder

