

# ICY BOX IB-DK2116-C

---



<b>Artikel</b>	214601
<b>Herstellernummer</b>	61005
<b>EAN</b>	4250078173380
ICY BOX	

## **Rank und schlank**

Die kompakte DockingStation mit äußerst robustem 50 cm Kabel unterstützt eine dreifache Videoausgabe mit bis zu 1080p unter USB Type-C® DP Alt Mode. Wird ein einzelner Monitor über DisplayPort™ oder HDMI® verwendet, ist sogar eine Auflösung von bis zu 4K@60 Hz möglich, dank Plug & Play ohne Treiberinstallation, sofern Ihr Rechner diese Funktionen unterstützt.

## **Kühler Kopf**

Effizientes Kühlkonzept dank Konvektion: Gehäuseboden und Seiten weisen staubgeschützte Lüftungsgitter auf, über die die durch den Betrieb erzeugte Wärme abgeleitet wird. Gleichzeitig strömt kühlere Luft von unten nach, welche kühlend im Inneren über die verbaute Platine und zusätzliche Kühlkörper führt.

## **Gemischte Karten**

Die SD und microSD 2.0 Kartenleser unterstützen Speicherkarten wie SD, SDHC, SDXC, microSD und MMC und das im Single-LUN Betrieb. Karte einfach in den entsprechenden Schacht stecken und Informationen von Kamera oder Smartphone zügig auf den Computer übertragen oder auf dem Bildschirm darstellen.

## **Zusammenfassung**

---

### **Rank und schlank**

Die kompakte DockingStation mit äußerst robustem 50 cm Kabel unterstützt eine dreifache Videoausgabe mit bis zu 1080p unter USB Type-C® DP Alt Mode. Wird ein einzelner Monitor über DisplayPort™ oder HDMI® verwendet, ist sogar eine Auflösung von bis zu 4K@60 Hz möglich, dank Plug & Play ohne Treiberinstallation, sofern Ihr Rechner diese Funktionen unterstützt.

### **Kühler Kopf**

Effizientes Kühlkonzept dank Konvektion: Gehäuseboden und Seiten weisen staubgeschützte Lüftungsgitter auf, über die die durch den Betrieb erzeugte Wärme abgeleitet wird. Gleichzeitig strömt kühlere Luft von unten nach, welche kühlend im Inneren über die verbaute Platine und zusätzliche Kühlkörper führt.

### **Gemischte Karten**

Die SD und microSD 2.0 Kartenleser unterstützen Speicherkarten wie SD, SDHC, SDXC, microSD und MMC und das im Single-LUN Betrieb. Karte einfach in den entsprechenden Schacht stecken und Informationen von Kamera oder Smartphone zügig auf den Computer übertragen oder auf dem Bildschirm darstellen.

ICY BOX 11-in-1 Mobile DockingStation mit dreifacher Videoausgabe, Andocken, USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C, 100 W, 10,100,1000 Mbit/s, 10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T, Schwarz

ICY BOX 11-in-1 Mobile DockingStation mit dreifacher Videoausgabe. Übertragungstechnik: Andocken, Hostschnittstelle: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C, USB-Stromversorgung bis zu: 100 W. Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s, Kupfer Ethernet

Verkabelungstechnologie: 10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T. Produktfarbe: Schwarz, Kompatible Speicherkarten: MicroSD (TransFlash), SD, HD-Typ: 4K Ultra HD. Stromkabellänge: 0,5 m. Unterstützung anderer Betriebssysteme: ChromeOS

## Merkmale

### Energie

Stromkabellänge 0,5 m

### Lieferumfang

Betriebsanleitung Ja

### Software

Unterstützt Windows-Betriebssysteme Ja

Unterstützt Mac-Betriebssysteme Ja

Unterstützung anderer Betriebssysteme ChromeOS

### Gewicht und Abmessungen

Breite 58 mm

Tiefe 205 mm

Höhe 19 mm

Gewicht 246 g

### Netzwerk

Ethernet/LAN Ja

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 1

Ethernet LAN 10,100,1000 Mbit/s

Datentransferraten

Kupfer Ethernet 10BASE-T, 100BASE-T,

Verkabelungstechnologie 1000BASE-T

### Logistikdaten

Anzahl Produkte pro Versandkarton 30 Stück(e)

Breite des Versandkartons

365 mm

Länge des Versandkartons 545 mm

Höhe des Versandkartons 255 mm

Gewicht Versandkarton 14,2 kg

### Verpackungsdaten

Menge pro Packung 1 Stück(e)

Verpackungsbreite 114 mm

Verpackungstiefe 264 mm

Verpackungshöhe 44 mm

Paketgewicht 446 g

### Leistungen

Integrierter Kartenleser Ja

Kompatible Speicherkarten MicroSD (TransFlash), SD

HD-Typ 4K Ultra HD

Auflösung (maximal, digital) 3840 x 2160 Pixel

Anzahl der Display unterstützt 3

Maximale Bildwiederholrate 60 Hz

Produktfarbe Schwarz

LED-Anzeigen Leistung

UASP-Unterstützung Ja

Gehäusematerial Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), Kunststoff

Ursprungsland China

### Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik Andocken

Hostschnittstelle USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 2

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2

Anzahl der Anschlüsse vom Typ A

USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) 1

Anzahl der Anschlüsse vom Typ C

USB Power Delivery Ja

USB-Stromversorgung Revision 3.0

USB-Stromversorgung bis zu 100 W

Anzahl HDMI-Anschlüsse 2

Anzahl DisplayPort Anschlüsse 1

Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss Ja

Kopfhörerausgänge 1

USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.