

ICY BOX IB-DK2116-C



| | |
|-------------------------|---------------|
| Artikel | 214601 |
| Herstellernummer | 61005 |
| EAN | 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
Datenentransferraten

Kupfer Ethernet 10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T
Verkabelungstechnologie

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.