



ICY BOX IB-DK2403-C

Type-C™ USB 3.0 DockingStation mit Power Delivery

Haupteigenschaften

- Für USB Type-C™ Computer mit DisplayPort™ Alt Mode Unterstützung
- Eine USB Type-C™ Hostschnittstelle versorgt Computer mit Strom, Video- und Datenverbindungen
- USB Type-C™ mit Power Delivery kann ein Laptop aufladen
- Unterstützt mehrere Displays über die USB Type-C™ Schnittstelle
- Kompatibel zu Thunderbolt™ 3 Schnittstellen für Videoübertragung, Datenübertragung und USB Power Delivery
- Notebookanzeige über HDMI® und/oder DisplayPort spiegeln und erweitern



Verpackungsinhalt

IB-DK2403-C, Netzteil, 3 Pin Stromkabel, USB Type-C™ Kabel (50 cm), Handbuch

Notebook DockingStation

Die IB-DK2403-C wurde zur Anschlussverlängerung Ihres Notebooks oder anderer Computersysteme entwickelt. Mit der DockingStation können Sie über eine USB Type-C™ Schnittstelle Ihres DisplayPort Alt Mode fähigen Notebooks oder Computers zwei weitere Anzeigeeinheiten, LAN Anschluss, USB Geräte, SD Karten, Audio und Ladefunktion über die Power Delivery (PD) Funktion verwenden.

Technische Daten

Modell	IB-DK2403-C
Artikel Nr.	60121
EAN / GTIN Code	4250078164777
Marke	ICY BOX
Farbe	Silber / Schwarz
Material	Aluminium + PC/ABS Kunststoff
Chipsatz	CC und PD EJ898C, Mux / De-mux PI3PCIE3242, MST STDP4320, DP++ zu HDMI SN75DP139, USB 3.0 Hub VL813 SD Kartenleser GL3224, USB zu LAN RTL8153C, CC Controller EJ179V, USB Audio CM6533
Eingangsschnittstelle	USB Type-C™ zum Host PC, 20 V / 12 V / 5 V@3 A
Ausgangsschnittstelle	1x High Speed HDMI® Type-A (bis zu 3840x2160@30 Hz) 1x DP++, Vers. 1.2 Schnittstelle (bis zu 3840x2160@30 Hz) 2x USB 3.0 Type-C™ bis zu 5 Gbit/s, 5 V@1,5 A 4x USB 3.0 Type-A, bis zu 5 Gbit/s, 3x 5 V@0,9 A, 1x 5 V@1,5 A 1x Gigabit LAN RJ45 Schnittstelle mit wake-on-LAN Funktion 1x SD Kartenleser mit Unterstützung für die meisten SD Karten 1x 3,5 mm Stereo Combo Anschluss (Mikrofon in / Audio out)
Kensington Lock	Ja

Videoaufösung

Dualmodus: bis zu 2x 1920x1200@60 Hz (DisplayPort und HDMI) oder bis zu 2x 2560x1440@60 Hz (DisplayPort und HDMI)
Singlemodus: bis zu 1x 3840x2160@30 Hz (nur HDMI) oder bis zu 1x 3840x2160@30 Hz (nur DisplayPort)

Datenübertragungsrates

USB 3.0: bis zu 5 Gbit/s, UASP Unterstützung
LAN: bis zu 10/100/1000 Mbit/s

Stromversorgung

Power Delivery Betriebssystem

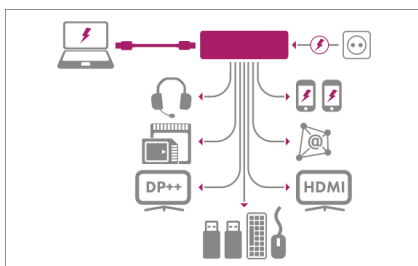
Unterstützt Standard SD Karten, SD/SDHC/SDXC (getestet bis zu 128 GB)
Extern, AC 100-240 V / 2 A, 50/60 Hz, DC 20 V / 5 A, 100 W Gesamtleistung Bis zu 60 W

Systemvoraussetzungen

Windows® 10 und höher
macOS® 10.11.x und höher
- PC mit USB Type-C™ Schnittstelle und DisplayPort Alt Mode Unterstützung
- Power Delivery 2.0 Unterstützung erforderlich
- Für eine Dual-Monitor Konfiguration muss Ihr Computer MST (Multi-Stream-Transport Protokoll) unterstützen. Bestimmte Grafikkarten (oft bei Apple Computern) verfügen über keine oder nur eine beschränkte MST Unterstützung. Einige Bildschirme können die verfügbare Auflösung einschränken.
- Um eine 4K Auflösung zu ermöglichen, benötigen Sie einen DisplayPort oder HDMI Monitor mit 4K Unterstützung.
Die IB-DK2403-C ist mit Thunderbolt™ 3 Computern kompatibel.
Beinhaltet HDMI® Technologie



ICY BOX IB-DK2403-C Type-C™ USB 3.0 DockingStation mit Power Delivery



Einer für Alle – Alle zu Einem

Über die zahlreich bereitgestellten USB 3.0 Type-A und Type-C™ Datenschnittstellen, Kartenleser, Audio in/out und dem Gigabit LAN Anschluss wird Ihnen gleichzeitig der Datenaustausch und die Verwendung einer Vielzahl von verschiedenen Geräten ermöglicht. Mittels des DP und HDMI® Anschlusses können Sie Ihren Hauptbildschirm spiegeln oder erweitern.



Sieht gut aus

Mit den umfangreichen Erweiterungsmöglichkeiten und dem stylischen Erscheinungsbild dieser DockingStation mit Power Delivery, Video -und Datenübertragung, haben Sie ein vielseitiges Accessoire, das auch Ihren Heim- oder Büroarbeitsplatz perfekt ergänzen wird.



Power Delivery

Durch Einführung der Power Delivery Ladetechnik über die Type-C™ Schnittstelle, können angeschlossene und unterstützte Notebooks und Laptops mit Ladestrom versorgt werden, vorausgesetzt die DockingStation selbst ist mit einer Stromquelle verbunden.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 9 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 14 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 1,492 kg
Nettogewicht: 0,495 kg

Abmessung/Karton: 456x275x263 mm
Abmessung (mit Verp.): 260x85x145 mm
Abmessung des Artikels: 215x90x30 mm
Ursprungsland: China

