



IB-DK4062-CPD

Bestellnummer 61190 EAN Nummer 4250078175247

## 12-in-1 DockingStation mit dreifacher Videoausgabe

12-in-1 Konnektivität – alles, was Du brauchst, an einem Ort! Mit der IB-DK4062-CPD bringst Du Ordnung auf Deinen Schreibtisch und ersetzt gleich mehrere Adapter durch ein einziges Gerät. Schluss mit Kabelsalat und dem ständigen Griff nach verschiedenen Anschlüssen – hier hast Du alles direkt zur Hand. Ob USB Type-A, USB Type-C® PD zum schnellen Laden, HDMI® und VGA für Displays, Ethernet für stabile Verbindungen, Audio für klaren Sound oder ein praktischer Kartenleser: Mit diesem Allrounder bleibst Du immer perfekt verbunden und bestens organisiert.



### Host

Unterstützt USB 3.2  
Gen 1 Type-C®



### Mehrfach Display

2x HDMI®, 1x VGA



### USB Anschlüsse

2x USB 3.2 Gen 1 Type-A  
2x USB 2.0 Type-A



### Power Delivery

Upstream Power Delivery 3.0  
bis zu 100 W



### LAN

RJ45 Gigabit Ethernet  
10/100/1000 Mbit/s



### Kartenleser

SD® 3.0 (UHS-I)  
microSD® 3.0 (UHS-I)

## ANSICHTEN



## HAUPTMERKMALE



### 12 Ports, ein Dock

Wenn der Arbeitsablauf mehrere Monitore, externe Laufwerke und Peripheriegeräte umfasst, sorgt diese DockingStation dafür, dass alles über einen einzigen Hub verbunden ist. Mit USB-, Video-, Audio- und Ethernet-Anschlüssen an einem Ort ist sie wie geschaffen für Kreative, Redakteure und alle, die ein vollständiges Workstation Setup benötigen, ohne jeden Tag Kabel umstecken zu müssen.



### Power Delivery 3.0

Power up mit nur einem Kabel! Die IB-DK4062-CPD liefert bis zu 100 Watt über USB Type-C® direkt an Dein Notebook. So bleibst Du jederzeit geladen, während alle Deine Geräte verbunden sind. Kein separates Netzteil nötig – ein Kabel versorgt Dein System und hält die restlichen Ports frei für alles Weitere.



### Dreifache Videoausgabe

Multitasking ist einfacher, wenn mehr Bildschirme zur Verfügung stehen. An diese Dock lassen sich bis zu drei externe Bildschirme anschließen, 2x HDMI® und 1x VGA bei 1080p@60 Hz. Somit bleiben Browser, Arbeitsbereich und Referenzmaterial immer im Blick. Für höhere Auflösungen unterstützt ein HDMI® bis zu 4K@30 Hz.

## VERPACKUNGSGEHALT

- ▶ 1x IB-DK4062-CPD
- ▶ 1x Handbuch

## PRODUKTMERKMALE

Farbe	Material	UASP Unterstützung	Kabellänge	Kühlung	Videotechnologie	Stromversorgung	Chipsatz
Anthrazit	Aluminium	Ja	20 cm	Passiv	DisplayPort™ Alt Mode	USB Type-C® Power Delivery Upstream	VL103, VL807, RTD2142, CH332P, AX88179B, GL3231, AB136D

## HOSTVERBINDUNG

Port	Position	Version & Transferrate	Eigenschaften
1x USB Type-C®	Rechte Seite	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s)	Unterstützt USB Type-C® Power Delivery Upstream

## VIDEO ANSCHLUSS- UND DISPLAY-AUSGANGSMATRIX

Videomatrix Übersicht, maximale Auflösungen			
Anzahl der Monitore	HDMI® 1	HDMI® 2	VGA
Einfache Videoausgabe	4K@60 Hz		
		4K@30 Hz	
			1080p@60 Hz
Zweifache Videoausgabe	4K@30 Hz	4K@30Hz	
	1080p@60 Hz		1080p@60 Hz
		1080p@60 Hz	1080p@60 Hz
Dreifache Videoausgabe	1080p@60 Hz	1080p@60 Hz	1080p@60 Hz

## SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Unterstützte Betriebssysteme
Windows®, macOS®, Chrome OS™, Linux®
macOS® unterstützt kein Multi-Stream Transport

## USB VERBINDUNGEN

Port	Position	Version & Transferrate	Leistung
1x USB Type-C®	Rückseite	Power Delivery Upstream	100 W
2x USB Type-A	Vorder- und Rückseite	USB 2.0 (480 Mbit/s)	-
2x USB Type-A	Rückseite	USB 3.1 Gen 2 (5 Gbit/s)	-

## WEITERE EIN-/AUSGÄNGE

Port	Position	Eigenschaften
2x HDMI®	Rückseite	4K@60 Hz & 4K@30 Hz
VGA	Linke Seite	1080p@60 Hz
RJ45 Gigabit Ethernet	Linke Seite	10/100/1000 Mbit/s
Headset Buchse	Rechte Seite	3,5 mm
SD/microSD	Vorderseite	Bis zu 104 Mbit/s

## NEUE USB NOMENKLATUR

Bisherige USB Standards	Aktuelle USB Standards	Datenübertragungsrate
USB 3.0 = USB 3.1 (Gen 1)	= USB 3.2 Gen 1	= 5 Gbit/s
USB 3.1 = USB 3.1 (Gen 2)	= USB 3.2 Gen 2	= 10 Gbit/s
USB 3.2 (Gen 2x2)	= USB 3.2 Gen 2x2	= 20 Gbit/s
	= USB4® Gen 2x1	= 10 Gbit/s
	= USB4® Gen 2x2	= 20 Gbit/s
	= USB4® Gen 3x2	= 40 Gbit/s

## LOGISTISCHE DATEN

Verpackungs- einheit	Gesamt- gewicht	Bruttogewicht (mit Verp.)	Nettogewicht	Abmessung des Kartons	Abmessungen (mit Verp.)	Abmessung des Artikels	Ursprungs- land
60/Karton	12,24 kg	0,200 kg	0,135 kg	420x390x230 mm	200x100x25 mm	133x55x17 mm	China

DisplayPort™ and the DisplayPort™ logo are trademarks owned by the Video Electronics Standards Association (VESA®) in the United States and other countries.

The terms HDMI® and HDMI® High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI® logo are trademarks or registered trademarks of HDMI® LA, Inc. in the United States and other countries.

Thunderbolt and the Thunderbolt logo are trademarks of Intel Corporation in the U.S. and/or other countries.

Apple and macOS, MAC, iTunes and Macintosh are registered trademarks of Apple Computer Inc.

Microsoft, Windows and the Windows logo are registered trademarks of Microsoft Corporation.

USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum.

All other trademarks and brand names are the property of their respective owners.

**Für Support kontaktieren Sie uns bitte über: [support@raidsonic.de](mailto:support@raidsonic.de)**  
**Für Bestellungen kontaktieren Sie uns bitte über: [info@raidsonic.de](mailto:info@raidsonic.de)**