
IB-DK4034a-CPD
Bestellnummer 61143 **EAN Nummer** 4250078174776

6-in-1 USB Type-C® Notebook DockingStation

Eine 6-in-1 USB Type-C® DockingStation, mit der Sie immer und überall verbunden bleiben. Die Aluminiumlegierung kombiniert leichte Tragbarkeit mit dauerhafter Leistung und sorgt für zuverlässige Nutzung auf Reisen oder im Büro. Die DockingStation bietet außerdem eine 4K Videowiedergabe über den HDMI® Anschluss sowie eine Internetschnittstelle über RJ45. Die IB-DK4034a-CPD ist dank ihrer Plug & Play Funktion einfach einzurichten und funktioniert mit Windows® und macOS® Systemen. Es bietet eine kompakte und leistungsstarke Lösung für Ihre Konnektivitätsanforderungen.


Host

 Unterstützt USB 3.2
Gen 1 Type-C®

Display

 1x HDMI® mit
bis zu 4K@60 Hz

USB Anschlüsse

3x USB 3.2 Gen 1 Type-A


Power Delivery

 USB Type-C® PD 3.0
bis 100 W

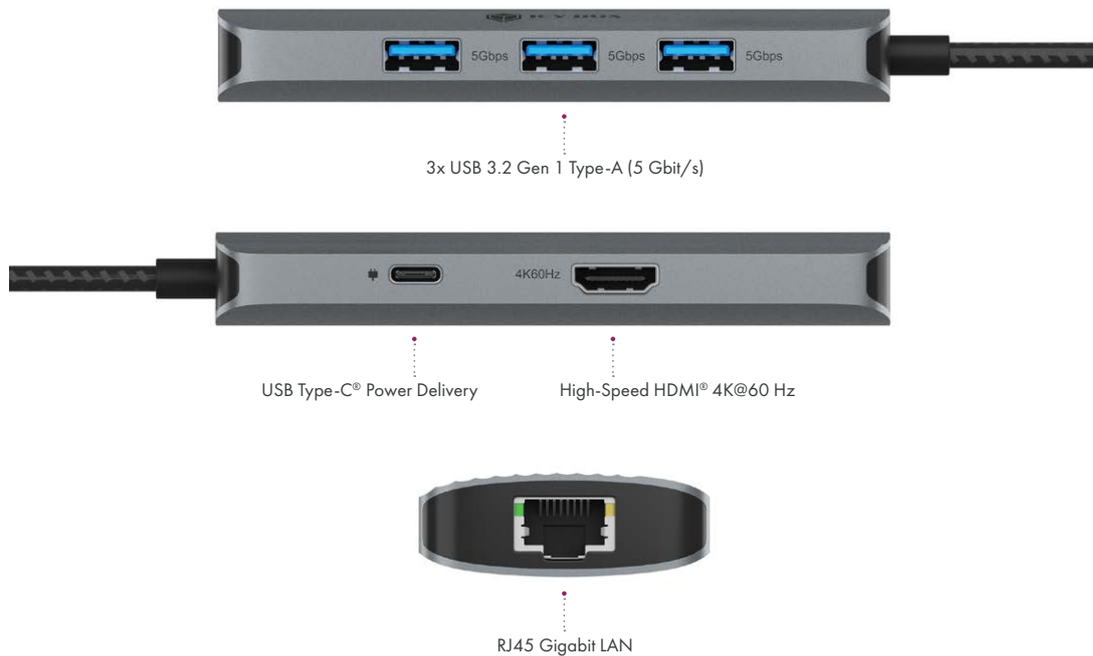
LAN Port

RJ45 Gigabit Ethernet


Datenübertragung

USB 3.2 Gen 1 bis zu 5 Gbit/s

ANSICHTEN



HAUPTMERKMALE



Hochauflösender Videoausgang

Die DockingStation unterstützt einen HDMI® Videoausgang mit einer Auflösung von bis zu 4K@60 Hz. Sie ist außerdem abwärtskompatibel mit 2K und 1080p Auflösungen und erfüllt damit eine Vielzahl von Bildschirm- anforderungen. So können Sie verschiedene Monitore und Projektoren anschließen, um ein optimales Seherlebnis zu erhalten.



Kabelgebundene Netzwerkverbindung

Die IB-DK4034a-CPD verfügt über einen Gigabit-Ethernet Anschluss und bietet eine stabile kabelgebundene Netzwerkverbindung mit bis zu 1000 Mbit/s. Für Benutzer, die häufig an verschiedenen Orten arbeiten, bietet die Möglichkeit, sich mit einem kabelgebundenen Netzwerk zu verbinden, ein zuverlässiges und schnelles Interneterlebnis.



Erstklassige Verarbeitungsqualität

Die IB-DK4034a-CPD ist nicht nur verschleißfest und gegen Fingerabdrücke geschützt, sondern auch kompakt und tragbar. Sie verfügt über ein robustes und dennoch leichtes Aluminiumgehäuse, das die Wärmeableitung unterstützt. Dadurch ist sie sowohl für den täglichen Gebrauch als auch für Reisen perfekt geeignet und bietet überall eine lang anhaltende Leistung.

VERPACKUNGSIHALT

- ▶ 1x IB-DK4034a-CPD
- ▶ 1x Handbuch

PRODUKTMERKMALE

Farbe	Material	UASP Unterstützung	Kabellänge	Videotechnologie
Silber/schwarz	Aluminium/ABS+PC	Ja	20 cm (integriert)	DisplayPort Alt Mode

VIDEO ANSCHLUSS- UND DISPLAY-AUSGANGSMATRIX

Videomatrix Übersicht, maximale Auflösungen		
Anzahl der Monitore	Anschlüsse (plug-in)	Ausgabe
	HDMI®	HDMI®
Einfache Videoausgabe	✓	3840x2160@60 Hz

HOSTVERBINDUNG

Port	Position	Version & Transferrate	Eigenschaften
1x USB Type-C®	Rechte Seite (integriertes Kabel)	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s)	Unterstützt PD 3.0 mit bis zu 20 V/5 A (100 W)

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Unterstützte Betriebssysteme	Host Kompatibilität
Windows®/macOS®	USB Type-C® muss DisplayPort Alt Mode für HDMI® unterstützen Netzteil ist nicht enthalten

USB VERBINDUNGEN

Port	Position	Version & Transferrate	Leistung
3x USB Type-A	Vorderseite	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s)	<2 Watt

WEITERE EIN-/AUSGÄNGE

Port	Position	Eigenschaften	Leistung
1x USB Type-C®	Rückseite	Power Delivery 3.0	100 Watt
RJ45	Seite	10/100/1000 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

Verpackungseinheit	Gesamtgewicht	Bruttogewicht (mit Verp.)	Nettogewicht	Abmessung des Kartons	Abmessungen (mit Verp.)	Abmessung des Artikels	Ursprungsland
60/Karton	10,44 kg	0,14 kg	0,08 kg	450x290x330 mm	200x100x30 mm	45x113x15 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.

Chrome OS is a trademark of Google Inc. Use of this trademark is subject to Google Permissions.

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

Für Support kontaktieren Sie uns bitte über: support@raidsonic.de
Für Bestellungen kontaktieren Sie uns bitte über: info@raidsonic.de