

USB-C Multiport Adapter - USB-C auf HDMI 2.0b 4K 60Hz (HDR10), 100W Power Delivery Pass-Through, 4-Port USB 3.0 Hub - USB Type-C Mini Dock - 30cm langes Kabel

Produkt-ID: DKT30CHPD3



Dieser USB-C Multiport Adapter mit DP 1.4 unterstützt 4K 60 Hz HDMI® verwandelt Ihr MacBook Pro, Dell XPS oder andere USB-C™ Laptops und Tablets in eine Workstation - egal, wo Sie sind. Der USB Typ-C Multiport-Adapter bietet einen 4K HDMI Videoausgang, drei USB 3.2 Typ A Anschlüsse (5 Gbit/s) der ersten Generation, einen BC 1.2 Ladeanschluss sowie einen USB Typ C Anschluss mit Unterstützung für 100 W PD-Passthrough zum USB-C oder Thunderbolt 3™ Anschluss Ihres Laptops. Außerdem bietet er erweiterte Lademöglichkeiten über USB Power Delivery 3.0 und ein extra langes 30 cm Hostkabel für mehr Reichweite und mehr Flexibilität beim Einrichten.

Die tragbare Dockingstation verbindet Ihren Laptop mit einem 4K 60Hz HDMI Monitor (4096 x 2160p), um eine leistungsstarke Workstation zu erhalten. Sie kann auch eine Verbindung zu einem UltraWide Monitor herstellen.

Der USB-C auf USB 3.1 Hub der ersten Generation bietet drei USB-A-Anschlüsse für ältere USB-Geräte sowie einen USB-C-Anschluss für die Energieversorgung.

Der USB Typ-C Multiport Adapter unterstützt USB PD 3.0 (bis zu 100 W) und ermöglicht es Ihnen, Ihren Laptop zu laden und zu betreiben und simultan dazu Ihre Peripheriegeräte zu laden, wenn diese mit einem USB-C Netzteil verbunden sind. PD 3.0 verfügt über Fast Role Swap, um beim Wechsel zwischen Stromquellen (USB-C Netzteil zu Bus-Spannungsversorgung) USB-Datenstörungen zu vermeiden.

Hinweis: Um eine vollständige Adapterfunktionalität zu gewährleisten, muss der USB-C Anschluss Ihres Laptops USB Power Delivery unterstützen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

Merkmale

- **5-IN-1 MULTIPOINT-ADAPTER:** USB-C Multiport-Adapter mit DP 1.4 Alt-Mode bis zu 4K 60 Hz (4K 30 Hz mit DP 1.2) HDMI 2.0b (HDR10) Video; USB-Hub mit 4 Anschlüssen, 5 Gbit/s: 3x USB-A (USB 3.2/3.1 erste Generation) mit 1x BC 1.2-Ladefunktion, 1x USB-C (100 W PD-Passthrough)
- **EXTRALANGES KABEL:** USB-C auf HDMI Multiport-Adapter mit 30 cm langem Kabel für mehr Reichweite und dadurch Reduzierung der Beanspruchung des Anschlusses an 2-in-1 Geräten wie Surface Pro 7, iPad Pro, HP Elite x2 und Laptops auf erhöhten Laptop-Ständern
- **TRAGBAR UND KOMPAKT:** Der tragbare All-in-One USB Typ-C Multiport-Adapter besteht aus robustem Aluminium, ist für den einfachen Transport in einer Laptoptasche konzipiert und ermöglicht den bequemen Einsatz unterwegs zwischen Büro, Homeoffice, gemeinsamen Büroräumen und Geschäftsreisen
- **ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG:** gespeist über USB-Bus oder externes USB-C Netzteil; 100 W Stromversorgung 3.0 Pass Through mit 12 W reserviert für Adapter, um Video-Flackern, Geräteausfälle oder Überlastung der Leistung in anderen Hubs zu vermeiden; bis zu 88 W für Laptoplading
- **UMFANGREICHE KOMPATIBILITÄT:** Kompatibel mit USB-C Laptops, Ultrabooks und Chromebooks sowie Thunderbolt 3 Laptops von HP, Dell, Lenovo, MacBooks (Intel-Prozessor und M1-Chip) und Surface Laptop 4; USB-C Mini Dock funktioniert mit Windows, macOS, iPadOS, Android und Chrome OS
- **4K 60 HZ MIT DP 1.4 ALT-MODUS:** Unterstützt 4K 60 Hz auf Hostgeräten, die DP 1.4 Alt-Modus (mind. Intel 11. Generation) unterstützen; auf Hostgeräten, die den DP 1.2 Alt-Modus unterstützen, beträgt die maximale Videoauflösung 4K 30 Hz; funktioniert auf breiten Monitoren mit bis zu 3440x1440 bei 60 Hz

Hardware

Garantiebestimmungen 3 Years

4K-Unterstützung	Ja
Schnellladeanschlüsse	Nein
Unterstützte Displays	1
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1
Bustyp	USB-C
Industrienormen	USB 3.0 - abwärts kompatibel mit USB 2.0 und 1.1
Chipset-ID	Parade Technologies - PS176 VIA Tech - VL102 VIA Tech - VL817

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s (USB 3.1) Gen 1
Max. Digitalauflösungen	4K bei 60 Hz (auf Hosts, die DP 1.4 unterstützen), 4K bei 30 Hz (auf Hosts, die DP 1.2 unterstützen)
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	1 - HDMI (19-polig) 3 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - USB Typ-C (24-polig) Nur USB Power Delivery
Hostanschlüsse	1 - USB 3.2 Typ-C (24-pin, Gen 1, 5Gbit/s)

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11, 11 ARM >macOS 10.9 bis 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0 >Chrome OS™
------------------------------	--

Strom

Stromversorgung	Bus Powered and Host USB-C Power Adapter
-----------------	--

Power Delivery	100W
Ausgangsspannung	5 DC

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0 to +45
Lagertemperatur	-10 to +70
Feuchtigkeit	10 % bis 90 % RH

Physische Eigenschaften

Farbe	Black & Gray
Gehäusetyp	Kunststoff
Kabellänge	11.8 in [30 cm]
Produktlänge	1.3 in [3.4 cm]
Produktbreite	5.9 in [15.0 cm]
Produkthöhe	0.4 in [1.1 cm]
Produktgewicht	2.2 oz [61.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	5.6 in [14.3 cm]
Paketbreite	6.8 in [17.2 cm]
Pakethöhe	1.3 in [3.4 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	4.2 oz [118.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB-C Multiportadapter
	1 - Produktbeilage

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

