

USB-C Multiport Adapter mit HDMI - 1xA - 1xC - 100W PD 3.0

Product ID: DKT30CHCPD



Hier ist ein All-in-One-USB-C-Adapter für Ihr MacBook Pro, Ihren Dell XPS oder einen anderen USB-C™-Laptop mit allen Anschlüssen, die Sie für maximale Produktivität benötigen. Der USB-C-Multiport-adapter mit HDMI verwandelt Ihren Laptop in eine tragbare Workstation mit 4K-Video, Gigabit Ethernet und zwei USB 3.0-Anschlüssen sowie Laptopaufladung mit Power Delivery 3.0.

Schließen Sie einen UHD-4K-HDMI-Monitor an

Verwenden Sie den USB-C-Adapter als tragbare Dockingstation und verbinden Sie Ihren Laptop mit einem 4K-HDMI-Monitor (4096 x 2160p), um eine Workstation zu schaffen oder Präsentationen zu erstellen. Er kann auch eine Verbindung zu einem UltraWide-Monitor herstellen.





Schließen Sie Ihre Geräte an

Der USB-C-Adapter bietet Ihnen einen USB-C-Anschluss zum Anschließen eines USB-C-Geräts und einen USB-A-Anschluss zum Anschließen einer Maus, Tastatur oder anderer Peripheriegeräte. Laden Sie Ihr Mobilgerät mithilfe des USB-A-Anschlusses schnell auf.

Laptopaufladung mit PD 3.0

Dank Unterstützung für 100 W Power Delivery 3.0 bietet der USB Type-C-Multiport-Adapter bis zu 92 W für Laptopaufladung und lädt Ihre Peripheriegeräte, wenn sie 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-Spannung) USB-Datenstörungen zu vermeiden.

Wickelkabel

Der USB Type-C™-Multiport-Adapter verfügt über ein integriertes Wickelkabel zum einfachen Anschließen und Transportieren.

Zuverlässige Netzwerkverbindung

Der Gigabit-Ethernet-Anschluss stellt einen zuverlässigen kabelgebundenen Netzwerkzugriff sicher.

Der DKT30CHCPD wird von StarTech.com mit einer 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Hinweis: Um eine vollständige Adapterfunktionalität zu gewährleisten, muss der USB-C-Port Ihres Laptops USB Power Delivery und den DP-Alt-Modus unterstützen.





Certifications, Reports and Compatibility











Applications

- Schließen Sie einen 4K-HDMI-Monitor an, ideal für Besprechungen und Präsentationen
- Verwenden Sie einen Fernseher mit HDMI-Anschluss als externes Display in einem Hotelzimmer, wenn Sie unterwegs sind
- Versorgen Sie den Adapter und Ihren Laptop via USB-C über den Netzadapter Ihres Laptops mit Strom
- Ideal für kleine Arbeitsplätze in Büros, zu Hause oder im Hotel

Features

- Schließen Sie Ihren USB-C-Laptop mit diesem USB-C-HDMI-Multiport-Adapter an einen 4K HDMI-Monitor an
- Laden Sie mit einem USB-C-Netzteil den Adapter und Ihren Laptop mit 100 W Power Delivery 3.0 (92 W für die Laptopaufladung)
- Verbinden Sie Ihre Geräte mit einem USB-C-Anschluss und einem USB-A-Anschluss mit Schnellaufladung
- Verbinden Sie ein kabelgebundenes Netzwerk über den Gigabit Ethernet RJ45-Anschluss
- Einfach tragbar und mit einem USB-C-Wickelkabel



Data Sheet

	Warranty	3 Years
Hardware	4K-Unterstützung	Ja
	Bustyp	USB-C
	Chipset-ID	VIA/VLI - VL102 VIA/VLI - VL817 Parade Technologies - PS176 RealTek - RTL8153
	Industrienormen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Abwärts kompatibel mit USB 2.0 und 1.1
	Schnellladeanschlüsse	Ja
	Unterstützte Displays	1
Leistung	Auto MDIX	Ja
	Full Duplex-Unterstützung	Ja
	Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s (USB 3.0) 2 Gbit/s (Ethernet; Full-Duplex)
	Max. Digitalauflösungen	4096 x 2160p mit 24 Hz oder 3840 x 2160p (HDMI) mit 30 Hz > UltraWide - 3440 x 1440p mit 60 Hz oder 2560 x 1080 mit 60 Hz
		Auch niedrigere Auflösungen werden unterstützt. Wenn die höchste Auflösung z.B. 3840 x 2160p (4K) ist, werden die Auflösungen 2560 x 1600p und 2560 x 1440p ebenfalls unterstützt.
	Typ und Rate	USB 3.0 - 5 Gbit/s
	UASP-Unterstützung	Ja
Steckverbinder	Steckverbindertyp(en)	1 - USB Type-C (24-polig) USB 3.0 Stecker
		1 - HDMI (19-polig) Buchse
		1 - RJ-45 Buchse
		1 - USB 3.0 A (Schnellladung, 9-polig, SuperSpeed) Buchse
		1 - USB Type-C (24-polig) USB 3.0 Buchse
Software	Betriebssystemkompatibilität	Windows® 7, 8, 8.1, 10 > Mac OS® 10.9 bis 10.13 > Chrome OS™



Data Sheet

Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	Nicht alle USB-C-Ports unterstützen alle Funktionen des USB Type-C-Standards. Stellen Sie sicher, dass der USB-C-Port Ihres Hosts USB Power Delivery 2.0 bzw. 3.0 und den DP-Alt-Modus unterstützt. Der Adapter kann an den USB-C-Port eines Host-Laptops angeschlossen werden, der USB Power Delivery 2.0 bzw. 3.0 nicht unterstützt. Wird in dieser Konfiguration jedoch ein Netzadapter am Multifunktionsadapter angeschlossen, wird Ihr Host-
		Laptop nicht mit Strom versorgt. Ein 4K-fähiges Display ist erforderlich, um eine Auflösung von 3840 x 2160p (4K ist auch als 4K x 2K bekannt) zu erzielen
		USB 3.0 wird auch als USB 3.1 Gen 1 bezeichnet. Dieser Verbindungsstandard bietet Geschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s.
		Ihr Laptop kann bestimmte Anforderungen zum Laden haben. Dieser USB-C-Multiport-Adapter unterstützt USB Power Delivery 3.0 mit bis zu 100 W. Wenn Sie das USB-C-Netzteil Ihres Laptops verwenden, lädt der Multiport-Adapter sowohl den Adapter (mit angeschlossenen Peripheriegeräten) als auch Ihren Laptop mit bis zu 92 W für den Laptop-Ladevorgang. Weitere Informationen zu den Ladeanforderungen Ihres Laptops erhalten Sie beim Hersteller Ihres Laptops.
		Dank USB Power Delivery 3.0 unterstützt der Multiport-Adapter Fast Role Swap, das beim Wechsel zwischen Stromquellen (USB-C-Netzteil zu-Bus- Spannung) USB-Datenstörungen vermeidet.
	System- und Kabelanforderungen	Ein Host-Laptop mit verfügbarem USB-C-Port (um vollständige Adapterfunktionalität sicherzustellen, muss der Host-USB-C-Port USB Power Delivery 2.0 bzw. PD 3.0 und den DP alt-Modus unterstützen
		Optional: USB-C-Netzadapter (z. B. der USB-C-Netzadapter Ihres Laptops)
Strom	Mit Stromadapter	USB-betrieben
	Power Delivery	100W
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
	Feuchtigkeit	10 bis 90% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
	Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz



Data Sheet

	Gehäusetyp	Kunststoff
	Produktbreite	2.4 in [60 mm]
	Produktgewicht	2.6 oz [75 g]
	Produkthöhe	0.6 in [14 mm]
	Produktlänge	3.5 in [90 mm]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	5.6 oz [158 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - Multiport-Adapter
		1 - Anleitung

Product appearance and specifications are subject to change without notice.