

USB-C Multiport Adapter mit 4K HDMI - 2x USB-A Ports - 60W PD - Schwarz

Produkt-ID: DKT30CHPD



Dieser schlanke USB-C-Multiport-Adapter mit HDMI kombiniert die Funktionen von drei einzelnen Adapters in einer tragbaren Dockingstation für Ihren Laptop. Profitieren Sie vom Komfort eines USB-C auf USB Adapters, eines USB-C auf Ethernet Adapters und eines USB-C 4K HDMI Adapters - alles in einer tragbaren Lösung.

Und dank der Unterstützung von 60 W USB Power Delivery 2.0 können Sie sowohl den Adapter als auch Ihren Laptop gleichzeitig aufladen.

Der vielseitige USB-C Adapter ermöglicht die Einrichtung einer Dual Monitor Workstation praktisch überall sowie mit einem 4K Ultra HD HDMI Ausgang (3840 x 2160 p) mit 30 Hz Bildwiederholfrequenz und Audio, zwei USB-3.0-Ports und einem Gigabit Ethernet Port mit Unterstützung für USB Power Delivery 2.0.

Der Gigabit Ethernet Port mit Unterstützung für Wake-on-LAN (WOL), Jumbo Frames, VLAN-Tagging und Energy-Efficient Ethernet bietet eine zuverlässige kabelgebundene Netzwerkverbindung, ideal für Bereiche mit begrenztem WLAN-Zugang. Außerdem können Sie mit zwei zusätzlichen USB 3.0 Anschlüssen (USB Typ A) ein Peripheriegerät wie Ihre Maus und/oder Ihr Flash-Laufwerk anschließen.

Ideal für den mobilen Einsatz geeignet, unterstützt der kompakte Multiport Adapter USB Power Delivery 2.0 (USB PD 2.0). Damit können Sie den USB-C Netzadapter Ihres Laptops verwenden, um sowohl Laptop als auch Adapter mit Strom zu versorgen. Der Adapter verfügt außerdem über ein integriertes, längeres USB-C Kabel für mehr Flexibilität bei der Verbindung mit Ihrem Laptop. Dies bedeutet, dass Sie ein Kabel weniger benötigen.

Maximale Kompatibilität - StarTech.com verfügt über eine Dockingstation für jedes Betriebssystem, Laptopmarke und Verbindungsart.

Mehr Produktivität - mehr Ports und mehr Monitore maximieren die Konnektivität und Produktivität der Endbenutzer

Schnelle Installation - vermeiden Sie Bereitstellungsprobleme, die die Zeit der Endbenutzer verschwenden und sie frustrieren.

IT-Qualität - Zuverlässigkeit durch IT-Experten auf der ganzen Welt für unsere strengen internen Produkttests, robuste Compliance und lebenslange mehrsprachige technische Unterstützung

Das DKT30CHPD 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.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Anschluss an einen externen HDMI-Monitor für Multitasking
- Zeigen Sie Präsentationen auf einem HDMI-Fernseher oder -Projektor in einem Konferenzraum oder Klassenzimmer an
- Anschluss an einen HDMI-Fernseher in einem Hotel oder Hotdesk-Bereich

Merkmale

- Mit diesem USB-Typ-C-Netzteil können Sie Ihren Laptop mit Power Delivery (60 W) mit Strom versorgen.
- Ermöglicht das Hinzufügen von USB-3.0-Geräten (Typ A), z. B. einem Flash-Laufwerk oder einer Maus, über diesen Multiport-Adapter
- Flexible Platzierung auf dem Schreibtisch dank des verlängerten USB-C-Kabels (34cm)
- Holen Sie sich zusätzliche Konnektivität mit dem Gigabit-Ethernet-RJ45-Anschluss, der Wake-On-LAN unterstützt
- Schließen Sie einen zusätzlichen Bildschirm mit diesem UHD-4K-fähigen USB-C-HDMI-Multiport-Videoadapter an

Hardware

Garantiebestimmunge 3 Years
n

4K-Unterstützung Ja

Schnellladeanschlüsse	Nein
Unterstützte Displays	1
Bustyp	USB-C
Industrienormen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Abwärts kompatibel mit USB 2.0 und 1.1
Chipset-ID	VIA/VLI - VL813 VIA/VLI - VL100 Chrontel - CH7525A ASIX - AX88179

Leistung

Max. Datenübertragungsraten	5 Gbit/s (USB 3.0) <br / >2 Gbit/s (Ethernet; Full-Duplex)
Max. Digitalauflösungen	4096 x 2160p bei 24 Hz oder 3840 x 2160p (HDMI) bei 30 Hz Auch niedrigere Auflösungen werden unterstützt.
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja
Kompatible Netzwerke	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Ja
Full Duplex-Unterstützung	Ja

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	USB Type-C (24-polig) USB 3.0 (5Gbps) HDMI (19-polig) RJ-45 USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
-----------------------	--



USB Type-C (24-polig) USB 3.0 (5Gbps)

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® 7, 8, 8.1, 10 > macOS 10.9 bis 10.15, 11.3 und höher > Chrome OS™
------------------------------	--

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Ein Host-Laptop mit einem verfügbaren USB-C-Port (um vollständige Adapterfunktionalität sicherzustellen, muss der Host-USB-C-Port USB Power Delivery 2.0 und den DP-Alt-Modus unterstützen) Optional: USB-C-Netzadapter (z. B. der USB-C-Netzadapter Ihres Laptops)
Hinweis	Nicht alle USB-C-Ports unterstützen die vollständige Funktionalität des USB Type-C-Standards. Stellen Sie sicher, dass der USB-C-Port Ihres Hosts USB Power Delivery 2.0 und den DP-Alt-Modus unterstützt. Der Adapter kann an den USB-C-Port eines Host-Laptops angeschlossen werden, der kein USB Power Delivery 2.0 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 hat möglicherweise spezielle Anforderungen für das Aufladen. Wenn Ihr Laptop etwa genau 60 W Strom benötigt und ein Adapter einen Teil dieser 60 W verbraucht, erkennt Ihr Laptop möglicherweise nicht, dass er genug Strom erhält. Weitere Informationen zu USB Power Delivery erhalten Sie vom Hersteller Ihrer Hardware.

Strom

Mit Stromadapter	USB-betrieben
Power Delivery	60W

Umwelt



Betriebstemperatur	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Lagertemperatur	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Feuchtigkeit	0 bis 85% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)

Physische
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetypp	Kunststoff
Kabellänge	13.7 in [34.8 cm]
Produktlänge	3.8 in [96 mm]
Produktbreite	2.0 in [51 mm]
Produkt Höhe	0.7 in [18 mm]
Produktgewicht	2.3 oz [64 g]

Verpackungs-
informationen

Package Length	8.3 in [21.2 cm]
Package Width	5.7 in [14.6 cm]
Package Height	1.6 in [41 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	7.0 oz [198 g]

Verpackungs-
halt

Im Paket enthalten	USB-C-Multiport-Adapter
	Kurzanleitung

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

