

USB-C Multiport Adapter mit HDMI - USB 3.0 Port - 60W PD - Schwarz

Product ID: CDP2HDUACP



Mit diesem USB-C™-Multiport-Adapter mit HDMI können Sie wichtige Verbindungen zu Ihrem MacBook oder Windows-Laptop über einen einzigen USB-C-Anschluss herstellen.

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

Schließen Sie Ihren USB-C- oder Thunderbolt 3-Laptop mit diesem USB-C-zu-4K-HDMI-Adapter an einen 4K-Monitor mit 30 Hz an, um maximale Produktivität zu erzielen. Sie können auch eine Verbindung zu einem HDMI-Projektor oder -Fernseher in einem Konferenzraum oder einem anderen Sitzungssaal herstellen, um Präsentationen auf einem gemeinsamen Bildschirm zu präsentieren.

Laden Sie Ihren Laptop auf

Der USB-C-Adapter ermöglicht während einer Präsentation oder während der Arbeit die Stromversorgung und das Aufladen Ihres USB-C-Laptops mit einem USB-C-Anschluss mit Power Delivery. Auch wenn Ihr Laptop nur über einen einzigen USB-C-Anschluss verfügt, wird der Laptop weiterhin mit Strom versorgt.

Hinzufügen eines USB-3.0-Anschlusses

Dieser USB-C-Multiport-Adapter bietet einen USB-3.0-Anschluss, der abwärtskompatibel mit älteren USB-Geräten ist - ideal zum Übertragen von Daten, Synchronisieren oder Aufladen von Mobilgeräten.

Reisetaugliches Design

Der kompakte All-in-one-Adapter ist ein wichtiges Zubehör für Ihren USB-C-Laptop. Mit seinem kompakten Design können Sie das Gerät überallhin mitnehmen, wo Sie Ihren Laptop verwenden würden.

Das CDP2H DUACP 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

- Schnelleres Multitasking mit einem zusätzlichen 4K-HDMI-Monitor
- Präsentationen von Ihrem Laptop auf einem HDMI-Fernseher oder -Projektor anzeigen
- Schließen Sie einen HDMI-Fernseher in einem Hotel- oder Hoteling-/Hotdesk-Bereich an

Merkmale

- Schließen Sie einen zusätzlichen Bildschirm mit diesem UHD-4K-fähigen USB-C-Videoadapter an
- Mit diesem Multiport-Adapter und einem USB-Typ-C-Netzteil können Sie Ihren Laptop mit Power Delivery (60 W) mit Strom versorgen.
- Schließen Sie ein USB-3.0-Typ-A-Gerät, z. B. ein Flash-Laufwerk oder eine Maus, an Ihren Windows- oder MacBook Pro-Laptop an
- Nehmen Sie den tragbaren USB-C-All-in-one-Adapter überallhin mit

Hardware	Warranty	3 Years
	4K-Unterstützung	Ja
	Bustyp	USB-C
	Chipset-ID	VIA/VLI - VL100 VIA/VLI - VL210 Parade - PS176
	Industrienormen	USB 3.0 - abwärts kompatibel mit USB 2.0 und 1.1
	Schnellladeanschlüsse	Nein
	Unterstützte Displays	1
	Leistung	Max. Datenübertragungsrate
Max. Digitalauflösungen		4096 x 2160p bei 24 Hz/3840 x 2160p bei 30 Hz
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 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 Buchse 1 - USB Type-C (24-polig) USB 3.0 Buchse
Spezielle Hinweise/Anforderungen	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.
	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)

Strom	Mit Stromadapter	USB-betrieben
	Power Delivery	60W
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Feuchtigkeit	0 bis 90% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
	Lagertemperatur	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusotyp	Kunststoff
	Kabellänge	101 mm [4 in]
	Produktbreite	50 mm [2 in]
	Produktgewicht	35 g [1.2 oz]
	Produkthöhe	11 mm [0.4 in]
	Produktlänge	60 mm [2.4 in]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	118 g [4.2 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - USB-C-zu-4K-HDMI-Multifunktionsadapter

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