

USB C DisplayPort Adapter mit USB Stromversorgung - 4K 60Hz

Product ID: CDP2DPUCP



Mit diesem USB-C™-auf-DisplayPort-Adapter verbinden Sie Ihren Laptop, Ihr MacBook oder 2018 iPad Pro mit USB Type-C™ mit einem DisplayPort-Monitor. Der Videoadapter bietet USB-Stromversorgung, sodass Sie Ihren Laptop während der Ausgabe von Video an ein DisplayPort-Display mit Strom versorgen können.

USB Type-C ist ein universeller Konnektivitätsstandard, der alle wesentlichen Funktionen in einem dynamischen Port kombiniert. Dieser Adapter arbeitet mit USB-C-Geräten, die ein DisplayPort-Videosignal weiterleiten, z. B. das MacBook und Chromebook Pixel™. Außerdem ist er mit Thunderbolt™ 3-Ports kompatibel.

Lädt Ihren Laptop auf

Im Gegensatz zu einigen Grafikkarten, die einen USB-C-Port Ihres Laptops für die Videoausgabe in Anspruch nehmen, verfügt dieser Videoadapter über einen zusätzlichen USB-C-Port zum Aufladen, der USB-Stromversorgung bis zu 60 Watt unterstützt. Dies bedeutet, dass Sie Ihren Laptop und laden und Video über einen einzelnen Port ausgeben können, indem Sie einfach das Notebook-Netzteil an den USB-C-Port des Adapters anschließen. Das ist die perfekte Lösung für Laptops mit einer begrenzten Anzahl von USB-C-Ports.

Fördert die Mobilität

Mit seinem leichten und platzsparenden Design maximiert dieser USB-Type-C-Videoadapter die Mobilität. Er ist das perfekte Zubehörteil für Ihr MacBook oder einen anderen USB-C-fähigen Computer, das mühelos Platz in Ihrer Laptotasche oder Ihrem Tragekoffer findet. Dank seines ultra-portablen Designs ist dieser Adapter ideal geeignet für BYOD (Bring Your Own Device)-Anwendungen im Büro.

Müheloser Anschluss

Dank dieses Adapters können Sie den vielseitigen USB Type-C-Port an Ihrem tragbaren Gerät nutzen. USB Type-C ist ein umkehrbarer Anschluss, sodass der Adapter immer eine Verbindung herstellt, egal, wie Sie ihn anschließen. Das erspart Ihnen die Mühe und Verlegenheit, sich mit dem Gerät beschäftigen zu müssen, wenn Sie eine Präsentation halten oder Informationen weitergeben möchten.

Liefert erstaunliche Bildqualität

Die Bildqualität auf einem 4K-Monitor oder Fernsehgerät mit dem Vierfachen der HD-Auflösung von 1080p wird Sie in Erstaunen versetzen. Mit diesem Adapter können Sie die integrierten Videofunktionen ihrer USB Type-C-Verbindung nutzen, um herausragende Ultra HD-Qualität auf Ihrem 4K-Display auszugeben. Mit 4K-Auflösung gewinnen Sie zusätzlichen Platz auf dem Bildschirm. Dies erleichtert Ihnen Feinarbeiten wie Videobearbeitung oder die Darstellung von großen Tabellen.

Selbst wenn Sie 4K nicht verwenden, unterstützt der Adapter hohe Auflösungen von bis zu 1080p. So können Sie sicher sein, dass dieser Adapter mit jedem beliebigen DP-Display funktioniert, mit dem Sie sich verbinden möchten.

Der CDP2DPUCP wird von StarTech.com mit einer Garantie von 3 Jahren sowie mit kostenlosem technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Laden Sie Ihren USB Type-C-Laptop bei gleichzeitiger Ausgabe von Video über einen einzigen USB-C-Port auf
- Mit diesem Adapter in Ihrem Reisegepäck können Sie jeden DVI-Bildschirm, Fernseher oder Projektor anschließen
- Verbinden Sie sich mit BYOD (Bring Your Own Device)- und CYOD (Choose Your Own Device)-Anwendungen in Ihrem Büro
- Führen Sie ressourcenintensive Anwendungen auf 4K-Displays mit 60 Hz aus

Features

- Laden Sie Ihren Laptop bei gleichzeitiger Ausgabe von DisplayPort-Video über einen einzigen USB-C-Port auf, mit USB-Stromversorgung
- Mühelose Verbindungen mithilfe des umkehrbaren USB-C-Anschlusses
- Erstaunliche Bildqualität mit Unterstützung für UHD-Videoauflösungen von bis zu 4K @ 60Hz
- Maximale Mobilität mit geringem Platzbedarf und Leichtbauweise
- Kompatibel mit Thunderbolt 3-Anschluss

Hardware	Warranty	3 Years
	Adapterstil	Adapter
	Audio	Ja
	AV-Ausgang	DisplayPort
	AV-Eingang	USB Type-C
	Chipset-ID	PERICOM - PI3DPX1203 VIA/VLI - VL100
	Ports	1
Leistung	Audiospezifikationen	7.1 Surround Sound
	Breitbild unterstützt	Ja
	Max. Digitalauflösungen	3840 x 2160 @ 60Hz
	Unterstützte Auflösungen	3840 x 2160 @ 60Hz
		2560 x 1600
2048 x 1280		
1920 x 1200		
		1920 x 1080
		1280 x 720
		1680 x 1050
		1600 x 900
		1440 x 900
		1360 x 768
		1280 x 800
		1280 x 768
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode Stecker Input
	Steckverbinder B	1 - DisplayPort (20-polig) Buchse Output
Strom	Power Delivery	60W
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Feuchtigkeit	0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Kunststoff
	Kabellänge	3.9 in [100 mm]
	Produktbreite	1.7 in [43 mm]
	Produktgewicht	0.8 oz [22 g]
	Produkthöhe	0.5 in [12 mm]

	Produktlänge	7.4 in [187 mm]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	0.2 lb [0.1 kg]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - USB-C auf DisplayPort Adapter

Product appearance and specifications are subject to change without notice.