

USB-C auf VGA Adapter - 1920x1200

Produkt-ID: CDP2VGASA



Dies ist kein gewöhnlicher Videoadapter. Ja, Sie können damit den USB-C™-Port Ihres Computers mit einem VGA-Display oder -Projektor verbinden, aber darüber hinaus verfügt er auch über einen einzigartigen Schalter zum Wechsel in den Präsentationsmodus. Wenn Sie diesen Schalter betätigen, verhindert der Adapter, dass Ihr Computer den Bildschirmschoner startet oder in den Ruhemodus schaltet. Der Adapter sorgt dafür, dass Ihr Bildschirm immer eingeschaltet bleibt. Damit ist er der perfekte USB-C-Videoadapter für Präsentationen oder Besprechungen.

Wenn Sie eine Präsentation halten, liegt Ihr Ziel darin, sich mit Ihrem Publikum zu befassen, nicht mit Ihrem Computer. Falls Sie es jedoch versäumen, Ihre Maus rechtzeitig zu bewegen oder Ihre Energieeinstellungen anzupassen, schaltet Ihr Bildschirm aufgrund von Inaktivität ab, während Sie sich Ihrem Publikum zuwenden. Dies kann eine große Ablenkung darstellen, wenn Sie versuchen, die Aufmerksamkeit auf die Botschaft zu lenken, die Sie vermitteln möchten.

Dieser Adapter verhindert Bildschirmunterbrechungen mithilfe des Präsentationsmodus, einer einzigartigen Funktion, die automatisch gelegentliche Mauszeigerbewegungen auslöst. So hindert er die Energieeinstellungen Ihres Computers daran, Ihre Präsentation zu unterbrechen. Er ist perfekt für das Teilen von Websites, Zeichnungen, Tabellen, PDFs oder Diaschauen während Ihrer Besprechung.

Je nach Anwendung, können Sie den Präsentationsmodus ein- oder ausschalten. Schalten Sie ihn ein, wenn Sie im Besprechungsraum sind und möchten, dass Ihr Bildschirm eingeschaltet bleibt, und schalten Sie ihn aus, wenn Sie den Adapter an Ihrem Arbeitsplatz oder Büroschreibtisch verwenden, sodass die ursprünglichen Energieeinstellungen Ihres Computers in Kraft treten. Die Nutzung des Kippschalters ist einfach und erspart Ihnen die Mühe, konstant Anpassungen an den Einstellungen Ihres Betriebssystems vornehmen zu müssen.

Um die einfache Bedienung und Installation zu gewährleisten, wird dieser einzigartige Adapter nativ von Windows®- und Mac-Computern unterstützt. Schließen Sie den Adapter einfach über den vielseitigen USB Type-C™-Port Ihres Computers an. Der USB-C-Stecker ist umkehrbar, sodass Sie ihn immer gleich beim ersten Versuch korrekt anschließen. Das erspart Ihnen Mühe und Ablenkung durch wiederholte Versuche, Ihren Laptop an ein Display oder einen Projektor anzuschließen.

Der Adapter unterstützt Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200 oder 1080p. Die Bildqualität, die der Adapter selbst dann bietet, wenn Sie ihn an einen älteren VGA-Projektor oder -Fernseher anschließen, wird Sie in Erstaunen versetzen. Der Adapter nutzt die Videofähigkeiten, die in Ihrer USB Type-C Verbindung integriert sind, um jedes Detail in atemberaubend hoher Auflösung anzuzeigen.

Der CDP2VGASA wird von StarTech.com mit einer Garantie von 3 Jahren sowie mit kostenlosem technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Halten Sie Präsentationen von Ihrem Laptop aus mit dem sicheren Wissen, dass Ihr Laptop nicht unbeabsichtigt in den Energiesparmodus schaltet
- Führen Sie diesen Adapter auf Reisen mit und stellen Sie so sicher, dass Sie sich mit jedem beliebigen VGA-Display verbinden können
- Schließen Sie ein VGA-Display als zweiten Monitor an Ihren USB-C-Laptop an

Merkmale

- Ausgestattet mit dem Präsentationsmodus, damit Ihr Videoausgang nicht durch die Energieeinstellungsmodi Ihres Computers unterbrochen wird
- Schalten Sie mit dem einfach zu verwendenden Kippschalter den Präsentationsmodus ein oder aus und ersparen Sie sich so die Mühe, Energieeinstellungen anpassen zu müssen
- Funktioniert auf Mac- und Windows-Computern
- Unterstützung für HD-Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200
- Mühelose Verbindung dank umkehrbarem USB-C-Anschluss
- Maximale Mobilität mit geringem Platzbedarf und Leichtbauweise
- Thunderbolt™ 3-Port-kompatibel

Hardware

Garantiebestimmungen 3 Years

AV-Eingang USB-C

Ports	1
AV-Ausgang	VGA

Leistung

Max. Analogauflösungen	2048 x 1280, 1920 x 1200 @ 60hz
Unterstützte Auflösungen	1024 x 768
	1280 x 720
	1920 x 1080
	1920 x 1200
	2048 x 1280
Breitbild unterstützt	Ja
Audiospezifikationen	VGA - No Audio Support

Steckverbinder

Steckverbinder A	USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode
Steckverbinder B	VGA (15-polig, High Density D-Sub)

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Your USB-C port must support DisplayPort over USB-C (DP Alt mode) in order to work with this adapter.
--------------------------------	---

Umwelt

Betriebstemperatur	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
Lagertemperatur	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
Feuchtigkeit	25 % bis 85 % RH (nicht kondensierend)

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Akzentfarbe	Schwarz
Kabellänge	3.7 in [95 mm]



Produktlänge	7.3 in [18.6 cm]
Produktbreite	1.7 in [43 mm]
Produkthöhe	0.6 in [15 mm]
Produktgewicht	1.0 oz [29 g]

Verpackungs-
informationen

Package Length	9.3 in [23.6 cm]
Package Width	3.2 in [82 mm]
Package Height	0.8 in [20 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.4 oz [67 g]

Verpackungs-
inhalt

Im Paket enthalten	USB-C-zu-VGA-Videoadapter Kurzanleitung
--------------------	--

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

