

Adaptateur Vidéo USB-C vers VGA avec Power Delivery - Convertisseur Vidéo USB Type-C vers Écran VGA - 60W PD Pass-Through - Compatible avec Thunderbolt 3 - Noir

N° de produit: CDP2VGAUCP



Cet adaptateur USB-C vers VGA vous permet de connecter votre ordinateur portable ou MacBook avec un port USB Type-C à un écran VGA. L'adaptateur USB-C est doté de la technologie USB Power Delivery, ce qui vous permet d'alimenter votre ordinateur portable lorsque vous diffusez de la vidéo, en utilisant le même port USB-C. L'adaptateur est également disponible en blanc (CDP2VGAUCPW), ce qui vous permet de choisir un adaptateur qui correspond au style de votre ordinateur portable.

Les ordinateurs portables légers et de petite taille garantissent une excellente portabilité, mais ils comportent moins de ports de connexion. Cet adaptateur USB-C vers VGA prend en charge la technologie USB Power Delivery jusqu'à 60 watts et dispose d'un port USB-C supplémentaire, ce qui vous permet de charger votre ordinateur portable grâce à son adaptateur d'alimentation USB-C, même lorsque vous diffusez de la vidéo. De nombreux ordinateurs portables comme le Dell XPS et le MacBook Pro prennent en charge la fonction de charge via le port USB-C avec la technologie USB Power Delivery. Consultez les spécifications de votre ordinateur portable pour vérifier la compatibilité.

Pour garantir que la qualité de votre signal vidéo est conservée, le dongle USB-C prend en charge les résolutions VGA jusqu'à 2048 × 1260 à 60Hz, y compris les résolutions haute définition les plus populaires telles que 1080p et 720p.

Cet adaptateur USB Type-C possède un boîtier entièrement noir et un câble USB-C intégré conçu pour s'adapter à votre Ultrabook ou à votre ordinateur portable. Cet adaptateur est compatible avec tous les appareils compatibles avec USB-C DP Alt Mode.

Le modèle CDP2VGAUCP bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Connectez-vous à n'importe quel écran VGA pendant vos déplacements
- Connectez votre ordinateur portable BYOD (en français « Apportez Votre Équipement personnel de Communication » ou AVEC) à un écran VGA au travail, à l'école ou à la maison tout en chargeant l'ordinateur
- Faites une présentation sur un grand écran VGA en utilisant votre ordinateur portable USB-C

Spécifications techniques

- NUMÉRIQUE VERS ANALOGIQUE : l'adaptateur USB-C (DP 1.2 Alt Mode HBR2) vous permet de connecter un seul écran VGA prenant en charge 2048 x 1280, 1920 x 1200 et 1920 x 1080 à 60 Hz ; équipé de la gestion des données EDID et du passthrough DDC
- CHARGE 60W PD PASSTHROUGH : adaptateur d'écran USB-C avec alimentation jusqu'à 60 W pour alimenter et charger votre ordinateur portable tout en affichant des vidéos sur un moniteur/projecteur VGA à l'aide d'un seul port USB-C
- COMPATIBILITÉ : fonctionne avec les ordinateurs portables DisplayPort sur USB Type-C (compatible TB3) tels que Lenovo ThinkPad X1 Carbon, Dell XPS 13, HP EliteBook, TB3 MacBook Pro 13 / Air, Surface Book 3/Laptop 3, Chromebook
- PORTABLE : connectez un moniteur ou un projecteur VGA à votre ordinateur portable ou ajoutez un écran secondaire à votre station de travail ; le convertisseur USB-C noir portable vers VGA peut être transporté dans votre sac d'ordinateur portable pendant vos déplacements
- FACILE À UTILISER : l'adaptateur USB-C vers VGA prend en charge une configuration Plug-and-Play sans pilote et fonctionne avec macOS, iPadOS, Windows, Chrome OS et Linux | compatible avec Thunderbolt 3 et les versions antérieures de DisplayPort

Matériel

Politique de garantie	3 Years
Entrée AV	USB-C
Sortie AV	VGA
ID du chipset	ITE - IT6516 VIA/VLI - VL100

Performance

Résolutions analogiques max.	2048 x 1280 @ 60Hz
------------------------------	--------------------

Résolutions prises en charge 2048 x 1280 @ 60Hz

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

<i>Lower resolutions and refresh rates may also be supported

Prise en charge grand écran Oui

Spécifications audio VGA - No Audio Support

Connecteur(s)

Connecteur A USB-C (24 broches) DisplayPort Alt Mode

Connecteur B VGA (15 broches , D-Sub haute densité)

USB-C (24 broches) USB Power Delivery uniquement

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage Votre port USB-C doit prendre en charge le DisplayPort sur USB-C (DP Alt mode) pour fonctionner avec cet adaptateur

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus Alimentation par USB

Power Delivery 60W

Caractéristiques



physiques

Couleur	Noir
Longueur de câble	4.0 in [10.2 cm]
Longueur du produit	5.9 in [15 cm]
Largeur du produit	1.3 in [33 mm]
Hauteur du produit	0.6 in [15 mm]
Poids du produit	0.8 oz [24 g]

Informations
d'emballage

Package Length	6.8 in [17.3 cm]
Package Width	5.8 in [14.8 cm]
Package Height	1.3 in [32 mm]
Poids brut	3.8 oz [109 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Adaptateur USB-C vers VGA
-----------------------	---------------------------

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

