

Adaptateur multiport USB-C vers VGA avec port USB-A et Power Delivery

N° de produit: CDP2VGAUACP



L'adaptateur multiport USB-C VGA combine les capacités de deux adaptateurs à fonction unique, un adaptateur vidéo USB-C et un adaptateur USB-C vers USB, dans une station d'accueil portable pour votre ordinateur portable. Vous pouvez vous connecter instantanément à un écran VGA et à un appareil USB 3.0 (Type-A), tout en alimentant et en chargeant votre ordinateur portable avec le même adaptateur.

Avec un écran secondaire connecté à votre ordinateur portable, vous pouvez effectuer plusieurs tâches en même temps, plus vite et plus facilement. La sortie vidéo VGA de l'adaptateur USB-C permet de créer une station de travail à deux écrans comprenant l'écran de votre ordinateur portable et un écran ou vidéoprojecteur VGA supplémentaire, dans une salle de conférence ou un autre environnement professionnel.

Grâce à l'alimentation USB Power Delivery, vous pouvez alimenter et charger votre ordinateur portable en connectant simplement l'adaptateur multiport au port USB Type-C de votre ordinateur portable, puis en connectant un adaptateur d'alimentation USB Type-C.

L'adaptateur multiport USB-C est doté d'un câble USB-C intégré et fonctionne avec des ordinateurs portables MacBook, Chromebook™ et Windows équipés d'un port USB-C et compatibles DisplayPort (DP) Alt Mode et USB Power Delivery.

Compact, léger et robuste, cet adaptateur vidéo USB-C vous suivra dans tous vos déplacements.

- Compatibilité maximale : StarTech.com propose des stations d'accueil PC compatibles avec tous les systèmes d'exploitation, marques d'ordinateurs portables et besoins de connectivité

Efficacité et rapidité améliorées : plus de ports et plus d'affichages permettent d'optimiser la connectivité et la productivité de l'utilisateur final

Installation rapide : dites adieu aux prises de tête et aux pertes de temps liées aux déploiements

Qualité professionnelle : plébiscité par les professionnels de l'informatique dans le monde entier pour nos tests internes rigoureux, notre respect de la conformité et notre assistance technique multilingue à vie

Le modèle CDP2VGAUACP 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 quasiment tous les téléviseurs, vidéoprojecteurs ou écrans VGA lors de vos déplacements
- La solution idéale pour les applications BYOD (Apportez votre propre appareil) et CYOD (Choisissez votre propre appareil)
- Utilisez-le avec les ordinateurs portables et les tablettes Windows® équipés de la technologie USB-C, ainsi que les Apple MacBook et les Google Chromebook™

Spécifications techniques

- Ajoutez un port VGA (2048 x 1280p 60 Hz) et un port USB-A à votre ordinateur portable, MacBook ou Chromebook doté d'un port USB-C
- Alimentez votre ordinateur portable grâce à la fonction Power Delivery 60 W en utilisant un adaptateur d'alimentation USB Type-C
- Connectez un appareil USB 3.0 Type-A, comme une clé USB ou une souris, à votre ordinateur portable Windows ou MacBook Pro
- Conception solide garantissant durabilité et légèreté, et compacte garantissant portabilité et commodité
- Prend en charge USB-C DP Alt Mode et est compatible avec le port Thunderbolt 3

Matériel

Politique de garantie	3 Years
Prise en charge 4K	Non
Port(s) à charge rapide	Non

Écrans pris en charge	1
Type de bus	USB-C
Normes de l'industrie	USB 3.0 - Rétrocompatibilité avec les normes USB 2.0 et 1.1
ID du chipset	VIA/VLI - VL100 VIA/VLI - VL210 NXP - PTN3355

Performance

Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s (USB 3.0)
Résolutions analogiques max.	2048 x 1280p @ 60Hz Lower resolutions are also supported.
Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s
Prise en charge UASP	Oui

Connecteur(s)

Types de connecteur	USB Type-C (24 broches) USB 3.0 (5 Gbit/s) VGA (15 broches , D-Sub haute densité) USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps) USB-C (24 broches) USB Power Delivery uniquement
Connecteur A	USB-C (24 broches) DisplayPort Alt Mode
Connecteur B	VGA (15 broches , D-Sub haute densité) USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps) USB-C (24 broches) USB Power Delivery uniquement

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Un ordinateur portable hôte avec un port USB-C disponible (pour garantir un fonctionnement optimal de l'adaptateur, le port hôte USB-C doit prendre en charge la spécification USB Power Delivery 2.0 et le DP alt mode).
---	---



Cet adaptateur multifonction n'est pas équipé d'un adaptateur d'alimentation USB-C.

Facultatif : vous pouvez utiliser l'adaptateur multifonction avec un adaptateur d'alimentation USB-C distinct (tel que l'adaptateur d'alimentation USB-C de votre ordinateur portable).

Remarque	<p>Certains ports USB-C ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités de la norme USB Type-C. Assurez-vous que votre port hôte USB-C prend en charge l'USB Power Delivery 2.0 et le DP alt mode.</p> <p>L'adaptateur peut se connecter au port USB-C d'un ordinateur portable hôte ne prenant pas en charge l'USB Power Delivery 2.0. Toutefois, dans cette configuration, si un adaptateur d'alimentation est connecté à l'adaptateur multifonction, il n'alimentera pas votre ordinateur portable hôte.</p> <p>L'USB 3.0 est également appelé USB 3.1 Gen 1 ; cette connectivité standard offre des vitesses jusqu'à 5 Gb/s.</p>
----------	---

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Power Delivery	60W

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Température de stockage	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humidité	Humidité relative de 5 % à 90 % (sans condensation)

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	5.5 in [14 cm]
Longueur du produit	3.1 in [80 mm]
Largeur du produit	1.6 in [40 mm]



Hauteur du produit 0.6 in [15 mm]

Poids du produit 1.4 oz [39 g]

Informations
d'emballage

Package Length 6.7 in [17.1 cm]

Package Width 5.7 in [14.5 cm]

Package Height 1.3 in [34 mm]

Poids brut 3.8 oz [109 g]

Contenu du
paquet

Inclus dans le paquet Adaptateur multifonction USB-C vers VGA

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

