

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.

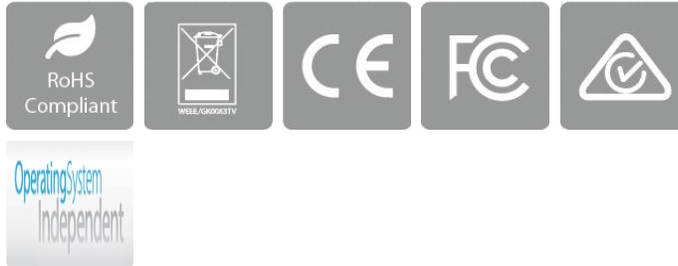
- Compatibilité maximale : StarTech.com propose des stations d'accueil PC compatibles avec tous les systèmes d'exploitation, marques d'ordinateurs portables et besoins de connectivité

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

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

- ADAPTATEUR MULTIPOINT USB-C : Connectez votre PC portable USB-C à un écran VGA et à un périphérique USB A et alimentez et chargez votre PC. L'adaptateur multipoint USB C combine un adaptateur vidéo USB-C et un adaptateur USB-C vers USB en un seul dispositif
- ADAPTATEUR USB-C AVEC CHARGE : Alimente et charge votre ordinateur portable équipé de la technologie USB Type-C par le biais de l'adaptateur, en utilisant un adaptateur d'alimentation USB Type-C, avec USB Power Delivery 2.0
- STATION D'ACCUEIL PORTABLE POUR VOTRE PC PORTABLE : L'adaptateur compact présente une fabrication robuste et légère et un câble USB-C, indispensable pour les PC portables équipés d'USB-C et les tablettes Windows, ainsi que pour MacBook et Chromebook
- ADAPTATEUR USB-C À USB : Le port USB 3.0 (Type-A) de l'adaptateur multipoint USB-C est rétrocompatible, pour une connexion à tout périphérique USB

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	1 - USB 3.2 Type-C (2 broches, Gen 1, 5Gbps) 1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) 1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - USB Type-C (24 broches) USB Power Delivery uniquement
Connecteur A	1 - USB-C (24 broches) DisplayPort Alt Mode
Connecteur B	1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) 1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - USB Type-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 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.

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.

L'USB 3.0 est également appelé USB 3.1 Gen 1 ; cette connectivité standard offre des vitesses jusqu'à 5 Gb/s.

Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par USB
Power Delivery	60W
Tension de sortie	5 DC

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 [140 mm]
Longueur du produit	3.1 in [80 mm]
Largeur du produit	1.6 in [4 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.5 cm]
Poids du produit	1.4 oz [39 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.7 in [17.1 cm]
Package Width	5.7 in [14.4 cm]
Package Height	1.3 in [3.3 cm]
Poids brut	3.6 oz [102.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur multifonction USB-C vers VGA
-----------------------	---

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