

Adaptateur Multiport USB C - USB-C vers 4K HDMI ou VGA avec 100W Power Delivery Pass-through, 2-Port 10Gbps USB Hub, MicroSD, GbE - USB 3.1 Gen 2 Type-C Mini/Travel Dock

N° de produit: CDP2HVGUASPD



Cet adaptateur multiport USB-C™ avec HDMI/VGA vous permet d'ajouter des connexions indispensables à votre MacBook ou à votre ordinateur portable Windows, via un seul port USB-C.

Pour une productivité maximale, connectez votre ordinateur portable USB-C ou Thunderbolt 3 à un écran 4K à 30 Hz à l'aide de cet adaptateur multiport USB-C vers HDMI 4K/1080p VGA. Vous pouvez également vous connecter à un vidéoprojecteur ou un téléviseur HDMI dans une salle de conférence ou tout autre espace de réunion afin de réaliser vos présentations sur un écran partagé.

Lorsque vous activez ce commutateur, l'adaptateur USB-C vers HDMI empêche votre ordinateur de lancer son économiseur d'écran ou d'entrer en veille ou en mode d'économie d'énergie pendant une présentation. MicroSD idéale pour le stockage permettant de diffuser des présentations dans des salles de réunion/conférence sous forme de stockage externe.

- Commutateur à gauche : mode Présentateur activé
- Commutateur à droite : mode Présentateur désactivé

Cet adaptateur USB-C vous permet d'alimenter et de charger votre ordinateur portable USB-C pendant une présentation ou votre travail grâce à un port USB-C Power Delivery. Même si votre ordinateur portable ne dispose que d'un seul port USB-C disponible, vous pouvez le maintenir en charge. 15 watts réservés afin d'éviter les scintillements vidéo, les pannes de périphérique ou la surtension communément observée sur d'autres hubs dotés d'une distribution d'alimentation moins fiable.

Cet adaptateur multiport USB-C dispose d'un port USB 3.2 Gen 2 Type-A (10 Gbit/s) et d'un port USB 3.2 Gen 2 Type-C (10 Gbit/s), idéal pour le transfert de données, la synchronisation ou le chargement de vos périphériques mobiles.

Cet adaptateur multiport USB-C dispose d'un slot pour carte mémoire, permettant ainsi un accès rapide en lecture et écriture pour les cartes microSD™ via USB 3.0. Il est idéal pour le transfert de photos, de vidéos ou de présentations depuis vos cartes SD vers votre tablette ou ordinateur portable compatible USB-C.

L'adaptateur compact tout-en-un est un accessoire indispensable pour votre ordinateur portable USB-C. Avec son faible encombrement, vous pouvez l'emporter partout où vous utilisez votre ordinateur portable.

Le modèle CDP2HVGUASPD bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Remarque : pour garantir un fonctionnement optimal de l'adaptateur, le port USB-C de votre ordinateur portable doit prendre en charge la technologie USB Power Delivery 3.0

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

Spécifications techniques

- **FONCTIONNALITÉ 7 EN 1** : adaptateur multiport USB-C avec écran Ultra HD HDMI 4K 30Hz/VGA 1080p, 2 ports Hub USB 10 Gbit/s avec 1 port USB-A (charge rapide BC 1.2) et 1 port USB-C (PD ou données), transmission Power Delivery 100 W, MicroSD, Gigabit Ethernet
- **COMMUTATEUR MODE PRÉSENTATEUR** : Lorsque le Commutateur est Activé, l'Adaptateur Empêche Votre PC de Lancer l'Économiseur d'Écran, la Mise en Veille ou de Passer en Économie d'Énergie, Empêche les Interruptions Lors d'une Présentation ou du Partage d'Écran
- **PERFORMANCES FIABLES** : Alimentation par bus USB ou via Alimentation USB-C Externe ; Transmission Power Delivery 100 W 3.0, 15W Réservés pour l'Adaptateur Afin d'Éviter les Scintillements, les Pannes de Périphérique ; Jusqu'à 85W pour la Charge du PC
- **PORTABLE ET DURABLE** : Cette Mini Station d'Accueil USB-C en Aluminium avec Hub USB 3.1 Gen 2 10 Gbit/s est Légère pour une Utilisation Facile en Déplacement ; Câble Rétractable pour Éviter les Nœuds et Slot MicroSD pour le Stockage Mobile de Fichiers
- **COMPATIBILITÉ ÉTENDUE** : Adaptateur Multiport USB Type-C pour les Ultrabooks, Chromebooks, Tablettes et PC Thunderbolt 3 USB-C tels que HP, Dell, Lenovo, MacBooks ; Fonctionne sur Windows, macOS, iPadOS, Chrome OS, Android; Configuration Auto. du Pilote
- **CONNECTIVITY TOOLS**: Provided with this device, the application improves performance and security, featuring USB Event Monitoring & Windows Layout utilities

Politique de garantie	3 Years
Prise en charge 4K	Oui
Port(s) à charge rapide	Oui
Écrans pris en charge	1
Interface	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Type de bus	USB-C USB-A
USB Pass-Through	Oui
Normes de l'industrie	Connectivité de 1 Gigabit à tous les périphériques 1000BASE-T (compatible IEEE802.3ab) Connectivité de 100 Mégabits à tous les périphériques 100BASE-TX (compatible IEEE802.3u) Connectivité de 10 Mégabits à tous les périphériques 10BASE-T (compatible IEEE802.3i)
ID du chipset	Realtek - RTD2141DS Realtek - RTS5423 Realtek - RTL8153B Realtek - RTS5306

Performance

Résolutions analogiques max.	1920 x 1080p @ 60Hz
Résolutions numériques max.	3840 x 2160P à 30 Hz
PXE	Oui
Spécifications générales	Wake-On-LAN (WoL) : Oui Commutateur mode présentateur : à gauche la fonction Rester allumé est activée, à droite la fonction Rester allumé est désactivée

MTBF 307, 402

Connecteur(s)

Ports externes	VGA (14 pin, High Density D-Sub)
	HDMI
	USB 3.1 USB Type-A (9 broches, deuxième génération, 10 Gb/s)
	USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
	MicroSD
	Ethernet Gigabit
Connecteurs hôte	USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 macOS 10.9 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0, 12.0
--------------------------------------	---

Notes spéciales / Configuration

Remarque	Remarque sur la source d'alimentation : adaptateur d'alimentation USB-C non inclus
----------	--

Indicateurs

Indicateurs lumineux	Vert ou Ambre
----------------------	---------------

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Bus Powered and Host USB-C Power Adapter
Power Delivery	100W
Laptop Charging via Power Delivery	85W
Consommation électrique	15W

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0 to+70
-------------------------------	---------



Température de stockage	-10 to +55
Humidité	Humidité relative de 5 à 90 % (sans condensation)

Caractéristiques physiques

Couleur	Black & Gray
Type de boîtier	Aluminium et plastique
Longueur de câble	5.1 in [13 cm]
Longueur du produit	2.7 in [68.0 mm]
Largeur du produit	4.9 in [12.5 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [16.0 mm]
Poids du produit	4.4 oz [124.3 g]

Informations d'emballage

Package Length	6.7 in [17.0 cm]
Package Width	5.6 in [14.2 cm]
Package Height	1.2 in [30.0 mm]
Poids brut	4.9 oz [138.3 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Adaptateur multiport USB-C
	Guide de démarrage rapide

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

