

Adaptateur Multiport USB-C - Mini Dock USB Type-C avec HDMI 4K ou VGA 1080p, 95W PD Pass-Through, USB-A, Gigabit Ethernet - Station d'Accueil pour PC/Ordinateur Portable USB-C

N° de produit: DKT30CHVGPD



Optimisez votre productivité lors de vos déplacements professionnels. Cet adaptateur multiport USB-C avec HDMI et VGA est l'équivalent de quatre adaptateurs en un et vous offre différents types de sorties vidéo pour plus de flexibilité, un port USB 3.0, un port Gigabit Ethernet et un câble rétractable, sans oublier de solides capacités d'alimentation et de charge.

Grâce à l'installation plug-and-play simplifiée sur la plupart des systèmes d'exploitation, l'adaptateur USB-C ne nécessite aucun pilote ou logiciel supplémentaire. Cela en fait l'accessoire parfait pour les MacBook, Dell XPS, Chromebook et autres ordinateurs portables USB-C.

L'adaptateur USB-C vers HDMI et VGA rend vos déplacements professionnels plus productifs. Étendez l'affichage de votre ordinateur portable en le connectant à un écran ou vidéoprojecteur HDMI 4K (résolution : 4096 x 2160 ou 3840 x 2160) ou VGA (1920 x 1200) pour organiser des présentations ou installer un poste de travail.

Avec la prise en charge de la technologie Power Delivery 3.0 jusqu'à 95 W (PD 3.0), l'adaptateur multiport USB Type-C fournit jusqu'à 85 W de charge d'ordinateur portable, tout en alimentant votre périphérique lorsque vous êtes connecté à un adaptateur d'alimentation USB-C. La technologie PD 3.0 propose une fonction de changement rapide des rôles (Fast Role Swap) qui permet d'éviter l'interruption des données USB lorsque vous débranchez pour changer de source d'alimentation (ex : passage d'un adaptateur d'alimentation USB-C à une alimentation par bus).

Doté de ports multiples et d'un câble rétractable facile d'accès, l'adaptateur USB-C tout-en-un est une station d'accueil idéale. Il est en outre alimenté par bus pour une portabilité optimale.

L'adaptateur USB-C vous permet d'ajouter une clé USB, une souris ou tout autre périphérique grâce au port Type-A. Ajoutez une connectivité réseau filaire grâce au port GbE.

 Le modèle DKT30CHVGPD bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie

gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Organisez des présentations dans une salle de conférence ou une salle de classe en vous connectant à un écran HDMI ou VGA
- L'accessoire d'ordinateur portable idéal pour les travailleurs mobiles, avec charge d'ordinateur portable incluse
- Travaillez sans encombre hors de votre chambre d'hôtel grâce à cette station d'accueil portable
- Convient parfaitement aux postes de travail réduits, partagés et temporaires

Spécifications techniques

- **ADAPTATEUR MULTIPOINT TOUT-EN-UN** : adaptateur vidéo HDMI ou VGA USB-C vers 4K 30 Hz, USB-A 5 Gbit/s, GbE, Power Delivery 95 W 3.0 passthrough, 10 W pour le hub et 85 W de charge pour les ordinateurs portables/tablettes/smartphones TB3/USB-C
- **STATION D'ACCUEIL DE VOYAGE HAUT DE GAMME** : cette station d'accueil multipoint USB-C portable est compacte, fabriquée en aluminium durable et dotée d'un câble magnétique amovible pour vos déplacements. Elle complète le design du MacBook et de l'ultrabook
- **COMPATIBLE TB3 ET USB-C** : conçu pour les ordinateurs portables, tablettes ou smartphones Thunderbolt 3 et USB-C tels que MacBook Pro, HP EliteBook, Dell XPS, Lenovo, ultrabooks, Chromebooks, Google Pixel et Samsung Galaxy
- **COMPATIBILITÉ AVEC DE NOMBREUX SYSTÈMES D'EXPLOITATION** : cet adaptateur vidéo USB 3.1 Gen 1 Type-C avec Gigabit Ethernet est compatible avec plusieurs systèmes d'exploitation tels que Windows, macOS, Chrome OS et Android
- **FACILE À CONFIGURER ET À DÉPLOYER** : grâce à la configuration automatique du pilote et au câble hôte connecté, cette mini station d'accueil mobile est prête à être utilisée immédiatement, ce qui facilite la configuration Plug-and-Play au bureau ou en déplacement

Matériel

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

rapide

Écrans pris en charge 1

Type de bus USB-C

Normes de l'industrie IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
USB 3.0 - Rétrocompatibilité avec les normes USB 2.0 et 1.1

ID du chipset VIA/VLI - VL102
Realtek - RTS5411
Parade Technologies - PS8338B
Parade Technologies - PS176
ITE Tech - IT6516
Realtek - RTL8153

Performance

Vitesse max. de transfert de données 5 Gbit/s (USB 3.0) <br / >2 Gbit/s (Ethernet ; Duplex intégral)

Résolutions analogiques max. 1920 x 1200p @ 60Hz (VGA)

Résolutions numériques max. 4096 x 2160p à 24 Hz ou 3840 x 2160p à 30 Hz (HDMI)

Type et débit USB 3.0 - 5 Gb/s

Prise en charge UASP Oui

Réseaux compatibles 10/100/1000 Mbps

MDIX auto Oui

Prise en charge duplex complet Oui

Connecteur(s)

Types de connecteur USB Type-C (24 broches) USB 3.0 (5 Gbit/s)
HDMI (19 broches)



RJ-45

USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)

USB-C (24 broches) USB Power Delivery uniquement

VGA (15 broches , D-Sub haute densité)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation Windows® 7, 8, 8.1, 10
> Mac OS® 10.11 à 10.15
> Chrome OS™

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage Ordinateur portable hôte avec port USB-C disponible (pour garantir une fonctionnalité complète, le port USB-C de l'ordinateur portable doit prendre en charge le mode DP alt).

Remarque Tous les ports USB-C ne prennent pas en charge la fonctionnalité complète de la norme USB Type-C. Vérifiez que le port USB-C de votre ordinateur portable prend en charge le mode DP alt.

Un seul port de sortie vidéo peut être utilisé à la fois (HDMI ou VGA). Si deux écrans sont connectés, le port HDMI est prioritaire.

Il est nécessaire de disposer d'un écran compatible 4K pour obtenir une résolution 4K x 2K (autre désignation de 4K).

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

Votre ordinateur portable peut avoir des exigences de charge spécifiques. Cet adaptateur multiport USB-C prend en charge l'alimentation USB Power Delivery 3.0, jusqu'à 95 W. Lorsque vous utilisez l'adaptateur d'alimentation USB-C de votre ordinateur portable, l'adaptateur multiport alimente l'adaptateur (avec le périphérique connecté) et votre ordinateur portable. Vous disposez de 85 W pour charger votre ordinateur portable. Pour en savoir plus sur les exigences de charge de votre ordinateur portable, contactez son fabricant.

Grâce à la prise en charge de l'alimentation USB Power Delivery 3.0, l'adaptateur multiport propose la fonction de changement rapide des rôles (Fast Role Swap) qui permet d'éviter l'interruption des données USB lorsque vous

débranchez pour changer de source d'alimentation, (p. ex. passage d'un adaptateur d'alimentation USB-C à une alimentation par bus).

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Power Delivery	95W
Laptop Charging via Power Delivery	85W
Consommation électrique	10W

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Température de stockage	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Humidité	Humidité relative de 0 % à 95 % (sans condensation)

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir et gris sidéral
Type de boîtier	Aluminium
Longueur de câble	3.3 in [85 mm]
Longueur du produit	4.3 in [11.0 cm]
Largeur du produit	2.4 in [60.0 mm]
Hauteur du produit	0.7 in [18.0 mm]
Poids du produit	9.0 oz [254.0 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 5.9 oz [166.0 g]

Contenu du
paquet

Inclus dans le paquet Adaptateur multiport

Guide de démarrage rapide

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

