

## Adaptateur Multiport USB-C avec HDMI, VGA, Gigabit Ethernet & USB 3.0 - Mini Dock USB-C vers 4K HDMI ou 1080p VGA - Station d'Accueil pour PC/Ordinateur Portable USB-C

Nº de produit: DKT30CHVCM



Idéal pour les travailleurs mobiles, cet adaptateur multiport USB-C avec HDMI et VGA offre différents types de sorties vidéo pour plus de flexibilité. Profitez de quatre adaptateurs en un, avec des connexions HDMI ou VGA , un port Gigabit Ethernet et un port USB 3.0, le tout via une connexion unique au port USB-C de votre ordinateur portable. Il dispose en plus d'un câble rétractable pour une gestion des câbles un déplacement plus facile.

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 Pro, Dell XPS, Chromebook et autres ordinateurs portables USB-C.

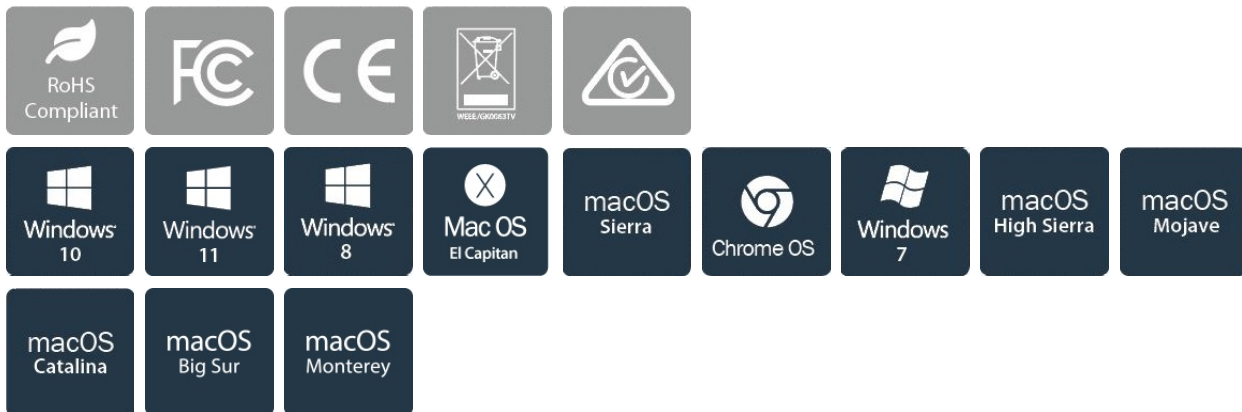
Grâce à l'adaptateur multiport USB Type-C, vous êtes toujours prêts pour vos déplacements professionnels. Vous pouvez étendre l'affichage de votre ordinateur portable en le connectant à un écran ou vidéoprojecteur HDMI 4K (4096 x 2160 ou 3840 x 2160p) ou VGA (1920 x 1200p) pour organiser des présentations ou installer un poste de travail.

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 qui simplifie vos connexions lors de vos déplacements. De plus, l'adaptateur USB Type-C est alimenté par bus. Vous n'avez donc pas besoin de vous encombrer avec un adaptateur d'alimentation distinct.

Connectez une clé USB, une souris ou tout autre périphérique au port USB 3.0 Type-A de votre ordinateur portable USB-C ou Thunderbolt 3. L'adaptateur USB-C ajoute une connexion réseau filaire avec le port GbE , ce qui en fait un accessoire idéal dans les environnements dépourvus de Wi-Fi.

Le modèle DKT30CHVCM est soutenu pendant 3 ans et bénéficie d'une 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
- 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

- STATION D'ACCUEIL PORTABLE 4-EN-1 : adaptateur multiport USB-C avec sortie vidéo VGA 4K 30 Hz HDMI 1.4 ou 1080p, port USB-A 5 Gbit/s et Gigabit Ethernet pour ordinateurs portables, tablettes ou smartphones USB-C/Thunderbolt 3
- IDÉAL POUR LES DÉPLACEMENTS : la mini station d'accueil USB-C est compacte, légère et portable. Elle est équipée d'un câble amovible permettant une gestion facile des câbles pour éviter les nœuds dans les sacs, les pochettes ou les poches d'ordinateur portable
- COMPATIBILITÉ ÉTENDUE : compatible avec les tablettes ou smartphones USB-C, ce hub multiport USB 3.0 (USB 3.1 Gen 1) Type-C fonctionne avec les appareils HP, Lenovo, Dell, MacBook, Chromebooks et Samsung Galaxy
- CONFIGURATION ET DÉPLOIEMENT FACILES : avec la configuration automatique des pilotes, cette station d'accueil multiport USB-C mobile prend en charge tous les principaux systèmes d'exploitation : Windows, macOS, Chrome OS et Android pour garantir la compatibilité
- ASSISTANCE DE POINTE : StarTech.com offre une garantie de 3 ans et une assistance technique professionnelle gratuite à vie sur cet adaptateur multiport USB-C pour garantir la fiabilité de cette station d'accueil de voyage USB Type-C

- **OUTILS DE CONNECTIVITÉ** : Fournie avec cet appareil, l'application améliore les performances et la sécurité, avec les utilitaires MAC Address Changer, USB Event Monitoring, Windows Layout et Wi-Fi Auto Switch

---

**Matériel**

Politique de garantie	3 Years
Prise en charge 4K	Oui
Port(s) à charge rapide	Non
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	Genesys Logic - GL3523
	Realtek - RTL8153
	Eton Technology - EJ899T
	Parade Technologies - PS176
	ITE -IT6516

---

**Performance**

Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s (USB 3.0)   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	Oui complet
<hr/>	
Connecteur(s)	
Types de connecteur	1 - USB 3.2 Type-C (2 broches, Gen 1, 5Gbps) 1 - HDMI (19 broches) 1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) 1 - RJ-45 1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)
<hr/>	
Logiciel	
Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 macOS 10.11 à 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 Chrome OS™
<hr/>	
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.
<hr/>	
Alimentation	
Source d'alimentation	Alimentation par USB

**Conditions environnementales**

Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Température de stockage	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Humidité	Humidité relative de 0~90 %

**Caractéristiques physiques**

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	3.0 in [75 mm]
Longueur du produit	4.1 in [10.5 cm]
Largeur du produit	2.4 in [6.2 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.6 cm]
Poids du produit	2.9 oz [82.0 g]

**Informations d'emballage**

Quantité par paquet	1
Package Length	6.9 in [17.5 cm]
Package Width	5.6 in [14.2 cm]
Package Height	1.2 in [3.0 cm]
Poids brut	5.9 oz [168.0 g]

**Contenu du paquet**

Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur multiport
	1 - Manuel d'instruction

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