

Adaptateur multiport USB-C - Câble intégré de 29 cm - USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbps - HDMI et VGA

N° de produit: DKT31CHVL



Cet adaptateur multiport USB-C transforme votre MacBook Pro, ordinateur portable Windows, Chromebook ou tablette Android USB-C® ou Thunderbolt™ 3 en station de travail, où que vous soyez. Un adaptateur hub USB 3.1 Gen 2 de Type-C idéal pour les voyages qui offre toutes les fonctionnalités, des sorties vidéo HDMI ou VGA indispensables aux ports périphériques USB-A et USB-C 10G plus rapides. Grâce à un câble hôte unique USB-C® rallongé de 29 cm, vous bénéficiez d'une plus grande flexibilité pour brancher les ordinateurs portables et tablettes difficiles à atteindre.

Cet adaptateur multiport USB-C est doté à la fois d'un port HDMI 4K 30 Hz et d'un port VGA. Vous disposez ainsi de deux options de sortie vidéo pour projeter vos présentations en salle de conférence ou configurer votre poste de travail. Il permet également l'utilisation d'un écran ultra-large.

La station d'accueil de voyage USB-C est alimentée par bus via un câble hôte rallongé de 29 cm permettant une multitude de configurations. Vous n'avez donc plus besoin de vous encombrer d'un adaptateur d'alimentation séparé. L'installation est simple et rapide, avec une prise en charge native dans la plupart des systèmes d'exploitation. Avec un poids de seulement 55 g et un encombrement inférieur à la taille d'un smartphone, cette station d'accueil se glisse facilement dans votre sac d'ordinateur portable ou votre mallette.

Outre les sorties vidéo, la station d'accueil USB-C portable vous offre un port 10G USB-C et un port USB-A pour connecter vos périphériques USB, qu'ils soient récents ou anciens. L'adaptateur intègre également un port Gigabit Ethernet pour accéder à un réseau filaire.

Développée pour améliorer les performances et la sécurité, Connectivity Tools est la seule suite logicielle du marché qui fonctionne avec une large gamme d'accessoires de connectivité informatique. La suite logicielle comprend :

L'utilitaire de mise en page avancée des fenêtres : pour configurer et enregistrer des mises en page personnalisées des fenêtres.

L'utilitaire de transmission d'adresse MAC : pour améliorer la sécurité du réseau.

Utilitaire de surveillance des événements USB : Pour suivre et consigner les périphériques USB connectés

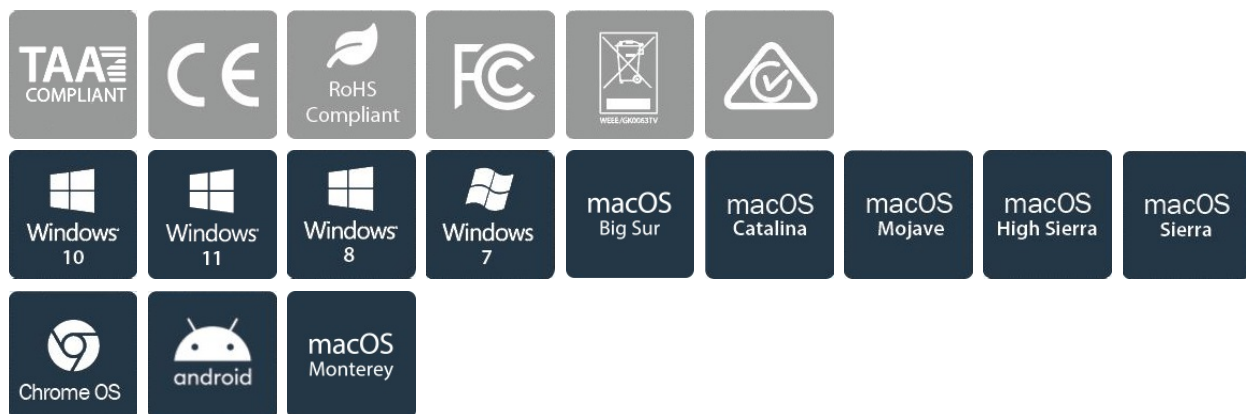
L'utilitaire de commutation automatique Wi-Fi : permettre aux utilisateurs d'accéder rapidement à des vitesses de réseau plus rapides via le réseau local câblé

Pour plus d'informations et pour télécharger l'application Connectivity Tools, veuillez visiter : www.StarTech.com/Connectivity-Tools

.

Le modèle DKT31CHVL est soutenu pendant 3 ans et bénéficie d'une assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Utilisez le port USB-C de votre ordinateur portable ou de votre tablette pour étendre votre connectivité à d'autres interfaces comme HDMI ou Gigabit Ethernet
- Connectez votre ordinateur portable à un vidéoprojecteur pour afficher du contenu multimédia à la maison ou proposer des présentations attrayantes dans des salles de conférence et de classe
- Utilisez un téléviseur équipé d'un port HDMI à l'hôtel comme un écran externe lors de vos déplacements
- Connectez votre ordinateur portable à l'Internet Gigabit filaire, dans des lieux où le Wi-Fi® n'est pas disponible

Spécifications techniques

- **REMPLACEMENT DU DKT30CHV** : La nouvelle version offre les mêmes fonctionnalités que le DKT30CHV, avec en plus une vitesse USB-C de 10 Gbps, un port USB-C supplémentaire et un câble extra-long de 29 cm
- **FONCTIONNALITÉ DES PORTS INDISPENSABLE** : adaptateur multiport USB-C avec vidéo HDMI 4K 30 Hz OU VGA 1080p, 1 port USB-A et 1 port USB-C (hub USB 3.1 Gen 2 10 Gbit/s), Gigabit Ethernet ; rétrocompatible avec les ordinateurs portables USB 3.1 Gen 1
- **IDÉAL POUR LES PRÉSENTATIONS** : station d'accueil de voyage USB-C avec vidéo VGA et HDMI, cet adaptateur multiport se connecte à un moniteur ou projecteur de salle de conférence ou de classe avec un ordinateur portable, une tablette ou un smartphone USB-C
- **CÂBLE ULTRA-LONG** : mini station d'accueil avec câble de 29 cm pour une installation facile et pour réduire la tension du connecteur sur les appareils 2-en-1 comme Surface Pro 7, iPad Pro, HP Elite X2 ou les ordinateurs portables sur rehausseurs tels que Lenovo X1 Carbon
- **COMPATIBILITÉ ÉTENDUE** : ordinateurs portables USB-C et Thunderbolt 3, ultrabooks, Chromebook USB-C, tablettes et téléphones pour des marques telles que HP, Dell, Lenovo, MacBooks, iPad Pro, Surface, Samsung et Google
- **COMPATIBILITÉ AVEC DE NOMBREUX SYSTÈMES D'EXPLOITATION ET CONFIGURATION FACILE** : l'adaptateur multiport USB 3.1 Gen 2 Type-C portable permet l'installation automatique des pilotes et prend en charge Windows, macOS, Chrome OS, iPadOS et Android
- **OUTILS DE CONNECTIVITÉ** : Fournie avec cet appareil, l'application améliore les performances et la sécurité, avec les utilitaires MAC Address Changer, USB Event Monitoring, configuration de Windows et Wi-Fi Auto Switch

Matériel

Politique de garantie	3 Years
Port(s) appareil USB-C	Oui
Connexion hôte USB-C	Oui
Prise en charge 4K	Oui
Port(s) à charge rapide	Non
Écrans pris en charge	1
Nombre de ports	2
Interface	USB 3.2 Gen 2
Type de bus	USB-C

ID du chipset		Realtek RTL8153, Genesys Logic - GL3590, ITE Tech - IT6564FN, Silicon Labs - EFM8UB20F32G
Performance		
Vitesse max. de transfert de données		10 Gbps (USB 3.2/3.1 Gen 2) <br / >2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex)
Résolutions analogiques max.		2048 x 1280p - 30Hz (VGA)
Résolutions numériques max.		3840 x 2160p (HDMI) à 30 Hz Les résolutions inférieures sont également prises en charge.
Type et débit		USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Prise en charge UASP		Oui
Réseaux compatibles		10/100/1000 Mbps
MDIX auto		Oui
Prise en charge duplex complet		Oui
MTBF		49444 heures
Connecteur(s)		
Types de connecteur		1 - HDMI (19 broches) 1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) 1 - RJ-45 1 - USB 3.2 Type-A (9 broches, Gen 2, 10Gbps) 1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
Connecteurs hôte		1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
Logiciel		
Compatibilité système d'exploitation		Windows 7, 8, 8.1, 10, 11, macOS 10.12 - 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, Chrome OS, Android
Notes spéciales / Configuration		
Configurations du		Ordinateur portable hôte avec port USB-C disponible

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

Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par bus
-----------------------	----------------------

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C ~ 60°C
Température de stockage	-20°C ~ 60°C
Humidité	<90% RH

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type	Câble intégré
Type de boîtier	Aluminium et plastique
Longueur de câble	9.8 in [25 cm]
Longueur du produit	14.2 in [36.0 cm]
Largeur du produit	2.4 in [6.1 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.5 cm]
Poids du produit	1.9 oz [54.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	5.6 in [14.2 cm]
Package Width	8.3 in [21.0 cm]
Package Height	1.5 in [3.8 cm]
Poids brut	5.8 oz [164.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Adaptateur multiport USB-C

1 - Guide de démarrage rapide

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