

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

Product ID: 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.

Deux options de sortie vidéo (HDMI et VGA)

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.

Conçu pour la portabilité et la facilité d'utilisation

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.

Configuration de port ultrasimple

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.

Le modèle DKT31CHVL bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'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

- Connectez un moniteur HDMI ou VGA dans une salle de conférence ou sur un poste de travail à votre MacBook Pro ou à d'autres ordinateurs portables USB-C et Thunderbolt 3 grâce à cet adaptateur multiport USB-C
- Câble hôte plus long (29 cm) pour une connectivité plus flexible ; aucune configuration de pilote requise
- Ports pour périphériques USB 3.1 Gen 2 10 Gb/s USB-C et USB-A plus rapides, mais rétrocompatibles avec les périphériques USB 3.1/3.0/2.0
- Idéal pour la portabilité lors des déplacements et la création de petits postes de travail
- WIDE OS COMPATIBILITY & EASY SETUP: Portable USB 3.1 Gen 2 Type-C multiport adapter features automatic driver installation & supports Windows, macOS, Chrome OS, iPadOS and Android

Matériel	Warranty	3 Years
	Connexion hôte USB-C	Oui
	Écrans pris en charge	1
	ID du chipset	Genesys Logic - GL3590 ITE Tech - IT6564FN Silicon Labs - EFM8UB20F32G
	Interface	USB 3.1 Gen 2
	Nombre de ports	2
	Port(s) à charge rapide	Non
	Port(s) appareil USB-C	Oui
	Prise en charge 4K	Non
	Prise en charge audio	Non
Type de bus	USB 3.1 Gen 2	
Performance	Longueur max. de câble	25 cm [9.8 in]
	MDIX auto	Oui
	MTBF	49444 heures
	Prise en charge duplex complet	Oui
	Prise en charge UASP	Oui
	Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps
	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 USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s
Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s (USB 3.0) 2 Gbit/s (Ethernet ; Duplex intégral)	
Connecteur(s)	Connecteurs hôte	1 - USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) Prise
	Types de connecteur	1 - HDMI (19 broches) Prise 1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Prise 1 - RJ-45 Prise 1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps) Prise 1 - USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) Prise

Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Mac OS X Yosemite (10.10) Windows 10 Android
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).
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par bus
Conditions environnementales	Humidité	<90% RH
	Température de fonctionnement	0°C ~ 60°C
	Température de stockage	-20°C ~ 60°C
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	17.000
	Largeur du produit	61.000
	Longueur de câble	29 cm [11.4 in]
	Longueur du produit	60.000
	Poids du produit	55.000
	Type	Câble intégré
	Type de boîtier	Aluminium et plastique
Informations d'emballage	Package Height	38.000
	Package Length	142.000
	Package Width	207.100
	Poids brut	115.000
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