

Adaptateur Multiport USB-C - Mini Dock USB Type-C vers 4K 60Hz HDMI 2.0 - 100W Power Delivery Pass-through - Hub 3 ports USB 10Gbps - Mini Station d'Accueil USB Type-C Portable - 25cm

N° de produit: DKT31CHPD3



Cet adaptateur multiport USB-C avec prise en charge de 4K 60Hz HDMI® (HDR) transforme votre MacBook Pro, Dell XPS, ou tout autre ordinateur portable ou tablette USB-C™ en une station de travail, où que vous soyez. L'adaptateur multiport USB Type-C offre une sortie vidéo HDMI 4K, un port USB 3.1 Gen 2 Type-A (10Gbps) (prenant en charge la charge de périphériques BC 1.2/7.5W), un port USB 3.1 Gen 2 Type-C (10Gbps) et un port USB 3.1 Gen 2 Type-C supplémentaire qui peut également être utilisé comme port de passage PD 3.0 100W, le tout via une seule connexion au port USB-C ou Thunderbolt 3/4™ de votre ordinateur portable. De plus, il offre une charge avancée grâce à l'USB Power Delivery 3.0 et un câble hôte attaché extra-long de 25 cm pour une portée étendue afin d'offrir une plus grande flexibilité d'installation.

L'USB 3.1 Gen 2 (10Gbps) est également connu sous le nom d'USB 3.2 Gen 2x1 (10Gbps).

La station d'accueil portable permet de connecter votre ordinateur portable à un écran HDMI 4K 60Hz (4096 x 2160p) pour créer une station de travail puissante. Elle peut également se connecter à un moniteur ultra-large avec des résolutions allant jusqu'à 3440x1440 60Hz.

Le hub USB-C vers USB 3.1 Gen 2 vous offre un port USB-A (10Gbps), et un port USB-C (10Gbps) pour connecter vos périphériques USB. De plus, lorsque vous utilisez l'adaptateur multifonction sans qu'un adaptateur d'alimentation soit connecté, le port USB-C supplémentaire, auquel l'adaptateur d'alimentation se connecte, peut être utilisé comme un port périphérique USB-C (10Gbps).

Pour une utilisation mobile, l'adaptateur USB-C peut fonctionner avec l'alimentation par bus seule, ou avec un adaptateur d'alimentation USB-C pour la charge d'un ordinateur portable et d'un périphérique BC 1.2. La station d'accueil est légère et se glisse facilement dans une sacoche d'ordinateur portable pour une utilisation en déplacement au bureau, au bureau à domicile et dans les espaces de travail partagés.

Avec la prise en charge de l'USB PD 3.0 (jusqu'à 100W), l'adaptateur multiport USB Type-C vous permet d'alimenter et de charger votre ordinateur portable, et d'alimenter vos périphériques lorsqu'il est connecté à un adaptateur d'alimentation USB-C. PD 3.0 dispose de la fonction Fast Role Swap pour éviter toute interruption des données et de la vidéo USB lorsque vous changez de source d'alimentation (adaptateur d'alimentation USB-C à l'alimentation par le bus).

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.

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

Pour plus d'informations et pour télécharger l'application Connectivity Tools, veuillez visiter :
style="text-align:center">

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Connectez votre ordinateur portable à un moniteur HDMI 4K 60Hz (4096 x 2160p) pour créer une station de travail puissante
- Chargez votre ordinateur portable et vos périphériques USB grâce à l'USB PD 3.0 (jusqu'à 100 W) et au port USB-A à charge rapide

Spécifications techniques

- ADAPTATEUR MULTIPOINT USB-C 4 EN 1 : Station d'accueil USB 3.1 Gen 2/10Gbps prenant en charge HDMI 2.0b, 4K 60Hz HDR10 ; 1x USB-A 10Gbps avec BC 1.2 (7,5W) ; 2x USB-C 10Gbps avec 1x données partagées et 100W PD 3.0 pass through ; jusqu'à 3440x1440 60Hz

- **CÂBLE EXTRA LONG** : Câble de 25cm pour une portée étendue afin de réduire la tension sur les ports des appareils tels que Surface Pro 7 et plus/iPad Pro/iPhone 15 (Plus/Pro/Max) et plus, PC HP Elite; Idéal en déplacement au bureau, à la maison
- **4K 60HZ AVEC DP 1.4 ALT-MODE** : Prend en charge le 4K 60Hz sur les périphériques hôtes DP 1.4 Alt-Mode ; Prend en charge 4K 30Hz sur les périphériques hôtes DP 1.2 Alt-Mode ; puce PS186 pour la compatibilité avec l'iPad Pro et l'iPad Mini avec USB Type-C
- **COMPATIBILITÉ GÉNÉRALE** : Mini station d'accueil compatible avec les PC portables USB-C, les Ultra/Chromebooks, ainsi que les ordinateurs Thunderbolt 3/4 de HP, Dell, Lenovo, les MacBooks et Surface ; pour Win, macOS, iPadOS, Android, Linux et Chrome OS
- **OUTILS DE CONNECTIVITÉ STARTECH.COM** : Fournie avec l'adaptateur de station d'accueil portable tout-en-un USB Type-C, l'application améliore les performances et la sécurité, avec des utilitaires de surveillance des événements USB et de mise en page de Win

Matériel

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 1
Type de bus	USB-C
Normes de l'industrie	USB 3.1 Gen 2 (10Gbps)
	DisplayPort 1.4
	HDR10
ID du chipset	Parade Technologies - PS186
	Genesys Logic - GL3590
	Genesys Logic - GL9510

Performance

Vitesse max. de transfert de données	10 Gbit/s
Résolutions numériques max.	DisplayPort 1.4

16:9 Aspect Ratio: 4096x2160 60Hz

21:9 Aspect Ratio: 3440x1440 60Hz

DisplayPort 1.2

16:9 Aspect Ratio: 4096x2160 30Hz

21:9 Aspect Ratio: 3440x1440 30Hz

Type et débit USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

Prise en charge UASP Oui

Connecteur(s)

Types de connecteur 1 - USB 3.2 Type-A (9 Pin, Gen 2, 10Gbps, 7.5W Power)

1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)

1 - USB 3.2 Gen 2 USB Type-C (Power Delivery + Data, 24 Pin, 10 Gbps)

1 - HDMI (19 broches)

Connecteurs hôte 1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation macOS High Sierra (10.13), macOS Mojave (10.14), macOS Catalina (10.15), macOS Big Sur (11.0)

macOS Monterey (12.0)

macOS Ventura (13.0)

macOS Sonoma (14.0)

Windows 8, Windows 10, Windows 11, Windows 11 ARM, Chrome OS, iPadOS, Android

Linux

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage Un ordinateur portable hôte doté d'un port USB-C disponible (pour garantir la pleine fonctionnalité de l'adaptateur, le port USB-C hôte doit prendre en charge le mode USB Power Delivery et DP alt).

Remarque L'adaptateur multifonction ne comprend pas d'adaptateur secteur USB-C. En option : l'adaptateur

multifonction peut être utilisé avec un adaptateur d'alimentation USB-C distinct (par exemple, l'adaptateur d'alimentation USB-C de votre ordinateur portable)

Tous les ports USB-C ne prennent pas en charge l'ensemble des fonctionnalités de la norme USB Type-C. Assurez-vous que votre port USB-C hôte prend en charge le mode USB Power Delivery et DP alt

L'adaptateur peut se connecter au port USB-C d'un ordinateur portable hôte qui ne prend pas en charge USB Power Delivery. Toutefois, dans cette configuration, si un adaptateur d'alimentation est connecté à l'adaptateur multifonction, il ne transmettra pas l'alimentation à votre ordinateur portable hôte

Alimentation

Source d'alimentation	Bus Powered and Host USB-C Power Adapter
Power Delivery	100W
Consommation électrique	15W

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0 to 50
Température de stockage	-20 to 70
Humidité	0% à 95% RH (sans condensation)

Caractéristiques physiques

Couleur	Gris sidéral
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	9.8 in [25 cm]
Longueur du produit	1.8 in [4.6 cm]
Largeur du produit	3.5 in [8.8 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.5 cm]
Poids du produit	1.8 oz [50.0 g]

Informations
d'emballage

Longueur du Paquet	5.7 in [14.5 cm]
Package Width	8.3 in [21.0 cm]
Package Height	1.6 in [4.0 cm]
Poids brut	4.9 oz [140.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - adaptateur multiport usb type-c
	1 - Guide de démarrage rapide

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