

Adaptateur multiport USB-C avec HDMI 4K - Mac et Windows - Lecteur de carte SD - 2x USB-A 1x USB-C - PD 3.0 - VERSION AMÉLIORÉE DE DKT30CSDHPD

N° de produit: DKT30CSDHPD3



Cet adaptateur multiport USB-C avec HDMI® transforme votre MacBook Pro, Dell XPS ou tout autre ordinateur portable USB-C™ en station de travail multifonctionnel, n'importe où vous allez. L'adaptateur multiport USB Type-C offre une sortie vidéo HDMI 4K, un port USB Type-C™ (données/alimentation), deux ports USB 3.0 Type-A, un port Gigabit Ethernet et un lecteur de carte SD, le tout via une connexion unique au port USB-C ou Thunderbolt 3™ de votre ordinateur portable. En outre, il offre une charge optimisée grâce à USB Power Delivery 3.0.

La station d'accueil portable connecte votre ordinateur portable à un moniteur HDMI 4K (4096 x 2160p) pour créer une station de travail puissante. Elle peut également se connecter à un moniteur ultra-large.

Le Hub USB-C vers USB 3.0 met à votre disposition un port USB-C et deux ports USB-A pour connecter vos périphériques USB, récents comme plus anciens.

Accédez à votre contenu multimédia facilement. L'adaptateur multiports offre un accès direct à vos cartes mémoire SD, SDHC™ et SDXC™ ou à vos cartes microSD (avec adaptateur, vendu séparément).

Avec la prise en charge de la technologie USB PD 3.0 (jusqu'à 60 W), l'adaptateur multiport USB Type-C vous permet d'alimenter et de charger votre ordinateur portable et vos périphériques une fois connectés 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 changez de source d'alimentation (ex : passage d'un adaptateur d'alimentation USB-C à une alimentation par bus).

Le port Gigabit Ethernet vous garantit un accès fiable au réseau filaire.

Le modèle DKT30CSDHPD3 bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance

technique à vie gratuite.

Remarque : pour garantir un fonctionnement optimal de l'adaptateur, le port USB-C de votre ordinateur portable doit prendre en charge l'alimentation USB Power Delivery et le DP Alt Mode.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Idéal pour des réunions et des présentations en salle de conférence
- Transférez des photos, vidéos ou d'autres fichiers à partir de vos cartes SD vers votre ordinateur portable, votre tablette ou tout autre appareil compatible USB-C
- Utilisez la télévision équipée d'un port HDMI de votre chambre d'hôtel en tant qu'écran externe
- Alimentez l'adaptateur et votre ordinateur portable via USB-C, à l'aide de l'adaptateur d'alimentation de votre ordinateur portable
- Idéal pour les espaces de travail confinés, au bureau ou à domicile, ou encore pour les espaces de travail partagés

Spécifications techniques

- **MODÈLE LE PLUS RÉCENT** : Une amélioration du DKT30CSDHPD avec PD 3.0 & Fast Role Swap qui empêche la perte d'un périphérique USB lorsque l'alimentation est ajoutée ou retirée. Port USB-C peut être utilisé pour le transfert de données ou le PD Pass-through.
- **ADAPTATEUR MULTIPOINT USB-C** : station d'accueil de voyage USB-C portable avec sortie vidéo HDMI 4K 30 Hz ; design gris sidéral en aluminium qui complète bien les ordinateurs portables MacBook Air, MacBook Pro, Dell XPS et HP EliteBook
- **HUB USB-C 6-EN-1** : cet adaptateur multiport USB-C est doté d'un connecteur HDMI 4K (UHD), de 2 ports USB-A 3.0 (5 Gbit/s) et d'un port USB-C (transfert de données ou d'alimentation 3.0), d'un slot lecteur de carte SD / SDHC / SDXC et d'un port Gigabit Ethernet
- **PD 3.0 60 W PASSTHROUGH** : utilisez un adaptateur secteur USB-C pour charger l'ordinateur portable (jusqu'à 48 W) et alimenter la station d'accueil (12 W) ; évitez les pertes d'alimentation de l'appareil USB lorsque l'alimentation est ajoutée/retirée sur les ordinateurs portables PD 3.0 tels que le MacBook Pro
- **COMPATIBILITÉ ÉTENDUE** : mini station d'accueil USB-C compatible avec les ordinateurs portables/ultrabooks Thunderbolt 3 (TB3) ; ordinateurs portables USB-C, ultrabooks, chromebooks, tablettes et téléphones pour des marques telles que MacBook, HP, Dell, Lenovo, Surface
- **COMPATIBILITÉ AVEC DE NOMBREUX SYSTÈMES D'EXPLOITATION ET CONFIGURATION FACILE** : cet

adaptateur multiport USB Type-C est doté d'une fonctionnalité d'installation automatique des pilotes et prend en charge Windows, macOS, Chrome OS et Android ; idéal pour les déplacements professionnels et le travail à domicile

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	VIA/VLI - VL102 VIA/VLI - VL817 Genesys Logic - GL823K Parade - PS176 Realtek - RTL8153

Performance

Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s (USB 3.0) <br / >2 Gbit/s (Ethernet ; Duplex intégral)
Résolutions numériques max.	Résolutions 4096 × 2160p à 24 Hz ou 3840 × 2160p (HDMI) à 30 Hz

Ultra-large - Résolutions 3440 × 1440p à 60 Hz ou 2560 × 1080 à 60 Hz

Les résolutions inférieures sont également prises en charge. Par exemple, si la résolution maximale est de 3840 × 2160p (4K), les résolutions 2560 × 1600p et 2560 × 1440p sont également prises en charge.

Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s
Prise en charge UASP	Oui
Type de carte mémoire	Carte Secure Digital SDHC (Secure Digital High Capacity) SDXC (Secure Digital eXtended Capacity) microSD (Micro Secure Digital) (adapter required) microSDHC (Micro Secure Digital High Capacity) (adapter required) microSDXC (Micro Secure Digital eXtended Capacity) (adapter required)
Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps
MDIX auto	Oui
Prise en charge duplex complet	Oui

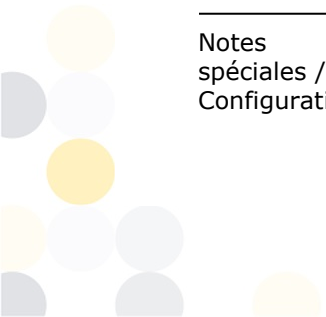
Connecteur(s)

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) SD Slot USB Type-C (24 broches) USB 3.0 (5 Gbit/s)
---------------------	--

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 Un ordinateur portable hôte avec un port USB-C disponible (pour garantir un fonctionnement optimal de l'adaptateur, le port hôte USB-C doit prendre en charge l'USB Power Delivery 2.0 et le DP alt mode)

Facultatif : Adaptateur d'alimentation USB-C (par exemple, l'adaptateur d'alimentation USB-C de votre ordinateur portable)

Remarque Certains ports USB-C ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités de la norme USB Type-C. Assurez-vous que votre port hôte USB-C prend en charge USB Power Delivery 2.0 ou supérieure et le DP alt mode.

L'adaptateur peut se connecter au port USB-C d'un ordinateur portable hôte ne prenant pas en charge l'USB Power Delivery 2.0. Toutefois, dans cette configuration, si un adaptateur d'alimentation est connecté à l'adaptateur multifonction, il n'alimentera pas votre ordinateur portable hôte.

Un écran compatible 4K est requis pour obtenir une résolution de 3840 x 2160p (la technologie 4K est également appelée 4K x 2K)

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. Par exemple, si votre ordinateur portable nécessite une puissance de charge d'exactly 60 W et qu'un adaptateur consomme une partie de ces 60 W, votre ordinateur portable peut estimer qu'il ne reçoit pas assez d'énergie. Pour plus d'informations sur Power Delivery, contactez le fabricant de votre matériel.

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Power Delivery	60W

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Température de stockage	-10°C to 85°C (14°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 5 % à 90 % (sans condensation)



Caractéristiques physiques

Couleur	Gris sidéral
Type de boîtier	Aluminium
Longueur de câble	6.0 in [15.2 cm]
Longueur du produit	10.6 in [27 cm]
Largeur du produit	1.8 in [45 mm]
Hauteur du produit	0.6 in [15 mm]
Poids du produit	3.0 oz [85 g]

Informations d'emballage

Package Length	6.9 in [17.4 cm]
Package Width	5.6 in [14.3 cm]
Package Height	1.2 in [30 mm]
Poids brut	5.5 oz [157 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

