

# Adaptateur multiport AV numérique USB-C avec Power Delivery jusqu'à 100 W

Product ID: DKT30CHCPD



Voici l'adaptateur USB-C tout-en-un pour votre MacBook Pro, Dell XPS ou autre ordinateur portable USB-C™, disposant de tous les ports nécessaires pour une productivité optimale. L'adaptateur multiport USB-C avec sortie HDMI transforme votre ordinateur portable en station de travail portable, en ajoutant la vidéo 4K, le Gigabit Ethernet et deux ports USB 3.0, ainsi qu'une charge d'ordinateur portable via Power Delivery 3.0.

## Connectez un écran HDMI UHD 4K

Utilisez l'adaptateur USB-C en tant que station d'accueil PC portable, pour connecter votre ordinateur portable à un écran HDMI 4K (4096 × 2160p) afin d'en faire une puissante station de travail ou de créer des présentations. Il se connecte également à un écran ultra-large.

## Connectez vos appareils

L'adaptateur USB-C met à votre disposition un port USB-C pour connecter vos périphériques USB-C, ainsi qu'un port USB-A pour connecter une souris, un clavier ou tout autre périphérique. Chargez rapidement votre appareil mobile grâce au port USB-A.

## Charge d'ordinateur portable via PD 3.0

Avec la prise en charge de la technologie Power Delivery 3.0 jusqu'à 100 W, l'adaptateur multiport USB Type-C fournit jusqu'à 92 W de charge d'ordinateur portable, et vous permet d'alimenter vos périphériques lorsque vous êtes connecté 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 débranchez pour changer de source d'alimentation, (p. ex. passage d'un adaptateur d'alimentation USB-C à une alimentation par bus).

## Câble enroulé

L'adaptateur multiport USB Type-C™ possède un câble enroulé intégré, pour une connexion et un transport simplifiés.

## Une connectivité réseau fiable

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

Le modèle DKT30CHCPD 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

- Connectez-vous à un écran HDMI 4K, idéal pour les réunions et l'animation des présentations
- Lorsque vous êtes en déplacement, 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

- Connectez votre ordinateur portable USB-C à un écran HDMI 4K grâce à cet adaptateur multiport HDMI USB-C
- Alimentez l'adaptateur et votre ordinateur portable jusqu'à 100 W via la technologie Power Delivery 3.0 (charge d'ordinateur portable de 92 W) grâce à un adaptateur d'alimentation USB-C
- Grâce à la charge rapide, connectez vos appareils via un port USB-C et un port USB-A
- Connectez-vous à un réseau filaire via le port RJ45 Gigabit Ethernet
- Facile à transporter grâce à son câble USB-C enroulé ultra pratique

<b>Matériel</b>	Warranty	3 Years	
	Écrans pris en charge	1	
	ID du chipset	VIA/VLI - VL102 VIA/VLI - VL817 Parade Technologies - PS176 RealTek - RTL8153	
	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	
	Port(s) à charge rapide	Oui	
	Prise en charge 4K	Oui	
	Type de bus	USB-C	
<b>Performance</b>	MDIX auto	Oui	
	Prise en charge duplex complet	Oui	
	Prise en charge UASP	Oui	
	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	
	Vitesse max. de transfert de données	5 Gb/s (USB 3.0) 2 Gb/s (Ethernet ; duplex complet)	
	<b>Connecteur(s)</b>	Types de connecteur	1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.0 Mâle  1 - HDMI (19 broches) Femelle  1 - RJ-45 Femelle  1 - USB 3.0 A (charge rapide , 9 broches , SuperSpeed) Femelle  1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.0 Femelle
<b>Logiciel</b>		Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Mac OS® 10.9 à 10.13 Chrome OS™

<b>Notes spéciales / Configuration</b>	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'alimentation USB 2.0 ou PD 3.0 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 l'alimentation USB Power Delivery 2.0 ou 3.0 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'alimentation USB Power Delivery 2.0 ou 3.0. 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. Cet adaptateur multiport USB-C prend en charge l'alimentation USB Power Delivery 3.0, jusqu'à 100 W. Lorsque vous utilisez l'adaptateur d'alimentation USB-C de votre ordinateur portable, l'adaptateur multiport alimente l'adaptateur (avec les périphériques connectés) et votre ordinateur portable ; vous disposez de 92 W pour charger votre ordinateur portable. Pour en savoir plus sur les exigences de charge de votre ordinateur portable, contactez son fabricant.
		Grâce à la prise en charge de l'alimentation USB Power Delivery 3.0, l'adaptateur multiport propose la fonction de changement rapide des rôles (Fast Role Swap) qui permet d'éviter l'interruption des données USB lorsque vous débranchez pour changer de source d'alimentation, (p. ex. passage d'un adaptateur d'alimentation USB-C à une alimentation par bus).
<b>Alimentation</b>	Adaptateur d'alimentation inclus Power Delivery	Alimentation par USB 100W
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité  Température de fonctionnement	Humidité relative de 10~90 % (sans condensation)  0°C to 45°C (32°F to 113°F)

	Température de stockage	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	14 mm [0.6 in]
	Largeur du produit	60 mm [2.4 in]
	Longueur du produit	90 mm [3.5 in]
	Poids du produit	58 g [2 oz]
	Type de boîtier	Plastique
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	132 g [4.7 oz]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur multiport
		1 - Manuel d'instruction

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