

Adaptateur multiport AV numérique USB-C avec 2 sorties HDMI 4K - PD 3.0 100 W

Product ID: DK30C2HAGPD



Cet adaptateur multiport USB-C™ transforme votre ordinateur portable Windows® en un poste de travail portable. L'adaptateur double HDMI connecte votre ordinateur portable USB-C à deux écrans HDMI, pour vous permettre d'exécuter votre travail plus rapidement ou d'organiser des présentations en affichant différents éléments sur deux écrans. Il dispose de deux ports USB-A, d'un port Gigabit Ethernet, d'un commutateur DP Alt Mode et d'une fonctionnalité de charge pour ordinateur portable.

Charge d'ordinateur portable via PD 3.0

Grâce à la technologie Power Delivery 3.0 de 100 W, l'adaptateur multiport USB Type-C™ est auto-alimenté, tout en alimentant aussi votre ordinateur portable et tous les périphériques connectés, avec jusqu'à 85 W de charge d'ordinateur portable lorsqu'il est 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 l'adaptateur d'alimentation pour changer de source d'alimentation, (ex : passage d'un adaptateur d'alimentation USB-C à une alimentation par bus).

La vitesse Ethernet maximale est de 1 000 Mbit/s en mode USB 3.0 et de 100 Mbit/s en mode USB 2.0.

Connectez-vous à deux écrans HDMI grâce aux options de résolution flexibles

L'adaptateur multiport HDMI USB-C étend l'écran de votre ordinateur portable sur deux écrans HDMI. À l'aide du commutateur DP Alt Mode, vous pouvez choisir entre une résolution d'affichage plus élevée ou une vitesse USB plus rapide pour répondre à vos besoins, que vous utilisiez un ordinateur de bureau ou un ordinateur portable. Choisissez entre : une résolution double 4K30 (ou 4K60 unique) avec une vitesse USB 2.0, ou une résolution double 1080p (ou 4K30 unique) avec une vitesse USB 3.0.

Connectez des périphériques USB

L'adaptateur vidéo USB-C met à votre disposition deux ports USB-A (un port USB 3.0/USB 2.0 et un port USB 2.0) pour connecter votre souris, votre clavier ou tout autre périphérique.

Une connectivité réseau fiable

Le port GbE vous garantit un accès fiable au réseau filaire. Un câble USB-C de 1 m est inclus pour plus de flexibilité.

Le modèle DK30C2HAGPD 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, Reports and Compatibility



Applications

- Présentations en salle de conférence, avec deux sorties d'écran
- Créez un poste de travail à deux écrans, de manière économique

Features

- Adaptateur multiport USB-C portable avec sorties vidéo flexibles pour un ou deux écrans HDMI : double 4K 30 Hz, double 2K 60 Hz ou 4K 60 Hz unique
- Alimentez l'adaptateur et votre ordinateur portable jusqu'à 100 W via la technologie Power Delivery 3.0 (charge d'ordinateur portable de 85 W) grâce à un adaptateur d'alimentation USB-C
- Connectez vos périphériques grâce à 2 ports USB-A : 1 port USB 3.0/2.0 et 1 port USB 2.0
- Ajoutez une connectivité réseau câblée avec le port RJ45 Gigabit Ethernet
- Résolutions de sortie vidéo et vitesses de transfert USB contrôlées par l'utilisateur avec commutateur DP Alt Mode facile à utiliser

Matériel	Warranty	3 Years
	Écrans pris en charge	2
	ID du chipset	VIA/VLI - VL102 VIA/VLI - VL170 VIA/VLI - VL817 MegaChips - STDP4320 MegaChips - MCDP2900 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	Non
	Prise en charge 4K	Oui
	Type de bus	USB-C
Performance	MDIX auto	Oui
	Prise en charge duplex complet	Oui
	Prise en charge UASP	Oui
	Résolutions numériques max.	Deux écrans HDMI : jusqu'à 4096 x 2160p 24 Hz ou 3840 x 2160p 30 Hz Écran HDMI unique : jusqu'à 4096 x 2160p 60 Hz ou 3840 x 2160p 60 Hz Écran HDMI ultra-large unique : jusqu'à 3440 x 1440p 60 Hz Les résolutions inférieures sont également prises en charge. Par exemple, si la résolution maximale est de 3840 x 2160p (4K), les résolutions 2560 x 1600p et 2560 x 1440p sont également prises en charge.
	Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s
	Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s (USB 3.0) 2 Gbit/s (Ethernet ; Duplex intégral)
Connecteur(s)	Types de connecteur	1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.0 (5 Gbit/s) Mâle 1 - USB-C (24 broches) USB Power Delivery uniquement Femelle 2 - HDMI (19 broches) Femelle 1 - RJ-45 Femelle 1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 Femelle 1 - USB Type-A (4 broches) USB 2.0 Femelle

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).

En mode USB 3.0, la vitesse Ethernet maximale est de 1 000 Mbit/s. En mode USB 2.0, la vitesse Ethernet maximale est de 100 Mbit/s.

Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Bus Powered and Host USB-C Power Adapter
	Consommation électrique	15W
	Laptop Charging via Power Delivery	85W
	Power Delivery	100W
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 0 % à 95 % (sans condensation)
	Température de fonctionnement	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Température de stockage	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	0.7 in [18.8 mm]
	Largeur du produit	2.4 in [60 mm]
	Longueur du produit	4.7 in [120 mm]
	Poids du produit	10.6 oz [300 g]
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Poids brut	11.4 oz [324 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur multiport
		1 - Câble USB-C
		1 - Guide de démarrage rapide

Product appearance and specifications are subject to change without notice.