

Adaptateur multiport AV numérique avec sorties vidéo HDMI et VGA - PD 3.0 95 W

Product ID: DKT30CHVGPD



Optimisez votre productivité lors de vos déplacements professionnels. Cet adaptateur multiport USB-C avec HDMI et VGA est l'équivalent de quatre adaptateurs en un et vous offre différents types de sorties vidéo pour plus de flexibilité, un port USB 3.0, un port Gigabit Ethernet et un câble rétractable, sans oublier de solides capacités d'alimentation et de charge.

Grâce à l'installation plug-and-play simplifiée sur la plupart des systèmes d'exploitation, l'adaptateur USB-C ne nécessite aucun pilote ou logiciel supplémentaire. Cela en fait l'accessoire parfait pour les MacBook, Dell XPS, Chromebook et autres ordinateurs portables USB-C.

Connectez un écran VGA ou HDMI UHD 4K

L'adaptateur USB-C vers HDMI et VGA rend vos déplacements professionnels plus productifs. Étendez l'affichage de votre ordinateur portable en le connectant à un écran ou vidéoprojecteur HDMI 4K (résolution : 4096 x 2160 ou 3840 x 2160) ou VGA (1920 x 1200) pour organiser des présentations ou installer un poste de travail.

Charge d'ordinateur portable puissante

Avec la prise en charge de la technologie Power Delivery 3.0 jusqu'à 95 W (PD 3.0), l'adaptateur multiport USB Type-C fournit jusqu'à 85 W de charge d'ordinateur portable, tout en alimentant votre périphérique 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 (ex : passage d'un adaptateur d'alimentation USB-C à une alimentation par bus).

Gérez vos câbles en toute simplicité

Doté de ports multiples et d'un câble rétractable facile d'accès, l'adaptateur USB-C tout-en-un est une station d'accueil idéale. Il est en outre alimenté par bus pour une portabilité optimale.

Augmentez votre productivité

L'adaptateur USB-C vous permet d'ajouter une clé USB, une souris ou tout autre périphérique grâce au port Type-A. Ajoutez une connectivité réseau filaire grâce au port GbE.

Le modèle DKT30CHVGPD bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Organisez des présentations dans une salle de conférence ou une salle de classe en vous connectant à un écran HDMI ou VGA
- L'accessoire d'ordinateur portable idéal pour les travailleurs mobiles, avec charge d'ordinateur portable incluse
- Travaillez sans encombre hors de votre chambre d'hôtel grâce à cette station d'accueil portable
- Convient parfaitement aux postes de travail réduits, partagés et temporaires

Spécifications techniques

- Connectez votre ordinateur portable à un écran externe HDMI ou VGA à l'aide de cet adaptateur multiport USB-C
- Alimentez l'adaptateur et votre ordinateur portable jusqu'à 95 W via la technologie Power Delivery 3.0 (charge d'ordinateur portable de 85 W)
- Un câble rétractable intégré facilite la gestion des câbles et augmente la portabilité
- Connectez un appareil USB 3.0 Type-A, comme une clé USB ou une souris
- Ajoutez une connectivité réseau câblée avec le port RJ45 Gigabit Ethernet

	Warranty	3 Years		
Matériel	Écrans pris en charge	1		
	ID du chipset	VIA/VLI - VL102 Realtek - RTS5411 Parade Technologies - PS8338B Parade Technologies - PS176 ITE Tech - IT6516 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		
Réseaux compatibles		10/100/1000 Mbps		
Résolutions analogiques max.		1920 x 1200p @ 60Hz (VGA)		
Résolutions numériques max.		4096 x 2160p à 24 Hz ou 3840 x 2160p à 30 Hz (HDMI)		
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)			
Connecteur(s)	Types de connecteur	1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.0 Mâle 1 - HDMI (19 broches) Femelle 1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle 1 - RJ-45 Femelle 1 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 Femelle 1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.0 Femelle		
	Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Mac OS® 10.11 à 10.14 Chrome OS™	
		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).

Remarque

Tous les ports USB-C ne prennent pas en charge la fonctionnalité complète de la norme USB Type-C. Vérifiez que le port USB-C de votre ordinateur portable prend en charge le mode DP alt.

Un seul port de sortie vidéo peut être utilisé à la fois (HDMI ou VGA). Si deux écrans sont connectés, le port HDMI est prioritaire.

Il est nécessaire de disposer d'un écran compatible 4K pour obtenir une résolution 4K x 2K (autre désignation de 4K).

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 95 W. Lorsque vous utilisez l'adaptateur d'alimentation USB-C de votre ordinateur portable, l'adaptateur multiport alimente l'adaptateur (avec le périphérique connecté) et votre ordinateur portable. Vous disposez de 85 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).

Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
	Consommation électrique	10W
	Laptop Charging via Power Delivery	85W
	Power Delivery	95W
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 0 % à 95 % (sans condensation)
	Température de fonctionnement	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
	Température de stockage	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir et gris sidéral
	Hauteur du produit	18 mm [0.7 in]
	Largeur du produit	60 mm [2.4 in]
	Longueur de câble	85 mm [3.3 in]

	Longueur du produit	110 mm [4.3 in]
	Poids du produit	166 g [5.9 oz]
	Type de boîtier	Aluminium
Informations d'emballage	Poids brut	0.2 kg [0.4 lb]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur multiport 1 - Guide de démarrage rapide

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