

Station d'accueil USB Type-C à double affichage HDMI 4K pour PC portable - PD 3.0 100 W

Product ID: DK30C2HAGPD



Transformez votre ordinateur portable Windows en poste de travail à deux écrans grâce à cette station d'accueil USB-C. Elle prend en charge deux écrans HDMI, deux périphériques USB-A, un port LAN pour l'accès réseau GbE et un câble hôte d'un mètre.

DisplayPort™ Alt Mode pour choisir votre sortie d'affichage vidéo

Obtenez un double affichage 1080p ou un seul affichage 4K à 60 Hz en utilisant le commutateur de configuration DisplayPort™ Alternate Mode (DP Alt-Mode).

Commutateur gauche	Commutateur droit
DP Alt Mode à 2 lignes	DP Alt Mode à 4 lignes
USB 3.0 (5 Gb/s)	USB 2.0 (480 Mb/s)
Double affichage 1080p ou Affichage unique 4K à 30 Hz	Double affichage 4K à 30 Hz ou Affichage unique 4K à 60 Hz

Relais Power Delivery fiable de 100 W

L'adaptateur multiport USB-C utilise l'adaptateur d'alimentation de votre ordinateur portable USB-C et peut fournir la technologie Power Delivery 100 W (3.0) avec jusqu'à 85 W pour la charge avec votre périphérique hôte. La puissance restante alimentera la station d'accueil PC ainsi que tous les périphériques USB-A connectés tels que les smartphones et les tablettes.



Multi-Stream Transport pour les écrans sans pilote

La technologie MST (Multi-Stream Transport) de cette station d'accueil alimente deux écrans HDMI sans installer de pilote, ce qui vous permet d'être opérationnel plus rapidement.

Tests de produits complets et assistance technique d'experts

StarTech.com effectue des tests de compatibilité et de performance approfondis sur tous nos produits pour s'assurer que nous respectons ou dépassons les normes du secteur et que nous fournissons des produits de haute qualité à nos clients. Forts d'une vaste expertise des produits, nos conseillers techniques StarTech.com locaux travaillent directement avec les ingénieurs de StarTech.com pour fournir une assistance à nos clients avant et après la vente.

Cette station d'accueil PC bénéficie d'une garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

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

- Créez un poste de travail haut de gamme sous Windows® avec deux écrans HDMI configurables en 1080p ou 4K à 30 Hz
- Prend en charge l'accès réseau Gigabit Ethernet et 2 ports USB-A pour toutes vos connexions indispensables
- Technologie PD 3.0 100 W avec jusqu'à 85 W pour charger un ordinateur portable
- Comprend un câble hôte rallongé séparé d'un mètre pour une grande variété de configurations de bureau
- La technologie MST (multi-stream transport) prend en charge les écrans sans pilote

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 [1.9 cm]
	Largeur du produit	2.4 in [60 mm]
	Longueur du produit	4.7 in [12 cm]
	Poids du produit	9.9 oz [281 g]
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Package Height	1.5 in [38 mm]
	Package Length	8.2 in [20.8 cm]
	Package Width	5.7 in [14.5 cm]
	Poids brut	4.7 oz [133 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.