

Hub USB-C à 4 Ports (10Gbps) avec 3x USB-A & 1x USB-C - Power Delivery
Passthrough 100W - Adaptateur USB 3.2 Gen 2 Type C pour PC Portable - Compatible
avec TB3

N° de produit: HB31C3A1CPD3



Améliorez la connectivité de votre ordinateur portable USB-C grâce à ce hub USB-C Gen 2 nouvelle génération offrant 10 Gb/s et prenant en charge une bande passante plus importante pour les périphériques connectés et des vitesses de transfert plus rapides. Ce hub USB-C à 4 ports alimenté par bus se branche sur le port USB Type-C™ ou Thunderbolt™ 3 de votre ordinateur portable, ajoutant ainsi un port USB-C et trois ports USB-A, tout en permettant le chargement de votre ordinateur portable.

Le hub USB-C peut prendre en charge l'intercommunication Power Delivery (3.0) lorsque vous utilisez un adaptateur d'alimentation USB-C pour charger votre ordinateur portable, avec 15 W réservés à l'alimentation du hub lui-même.

Ce hub USB Type-C compact et léger est un ajout pratique et portable pour vos accessoires d'ordinateur portable. Le câble USB-C est intégré et le hub est alimenté par bus, c'est-à-dire directement à partir du port USB-C de votre ordinateur. Par conséquent, nul besoin d'utiliser une alimentation externe. Cela signifie moins de câbles à transporter lorsque vous êtes en déplacement. Le hub peut consommer jusqu'à 15 watts d'alimentation à partir de l'hôte connecté et faire fonctionner simultanément plusieurs périphériques alimentés par bus, la capacité d'alimentation totale disponible dépendant de l'hôte connecté.

Le câble intégré rallongé de 25 cm offre une plus grande flexibilité pour les connexions à portée plus longue et l'installation plug-and-play.

Avec des ports pour périphériques USB-C et USB-A, ce hub est rétrocompatible avec les anciens et les nouveaux périphériques USB. Vous pouvez connecter des clés USB, des périphériques de capture vidéo et des disques durs externes, avec des vitesses de transfert rapides allant jusqu'à 10 Gb/s. Ce hub USB Type-C à 4 ports améliore votre productivité, en mettant à votre disposition les connexions dont vous avez besoin pendant que vous travaillez.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Idéal pour les travailleurs nomades, pour une utilisation au bureau et à la maison
- Sa taille compacte est idéale dans les petits espaces ou les postes de travail partagés, tels que des bureaux partagés

Spécifications techniques

- HUB USB-C À 4 PORTS AVEC POWER DELIVERY: ajoutez 3 x USB-A et 1 x USB-C avec ce hub USB-C 10 Gbps vers USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed 10 Gbit/s; Comp. USB 3.0/2.0; Alimentation par bus
- POWER DELIVERY PASSTHROUGH 100 W : utilisez une alimentation USB-C pour charger l'ordinateur portable (jusqu'à 85 W) et alimenter le fonctionnement du hub/port en aval (15 W). PD 3.0 empêche la perte de l'alimentation
- COMPACT ET PORTABLE : un hub USB-C léger avec boîtier en aluminium durable, câble hôte USB Type-C de 25 cm et format compact [95 mm (3,7 po) x 45 mm (1,8 po) x 1,6 cm (0,6 po)]
- COMPATIBILITÉ AVEC DE NOMBREUX SYSTÈMES D'EXPLOITATION: adaptateur USB-C vers USB-A/USB-C avec configuration sans pilote, compatible Thunderbolt 3, Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS et Android
- L'AVANTAGE STARTECH.COM : choix privilégié par les professionnels des IT depuis plus de 30 ans. Ce hub vient avec une garantie de 2 ans et bénéficie de l'assistance technique multilingue gratuite

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Port(s) appareil USB-C	USB Power Delivery
Connexion hôte USB-C	Oui

Port(s) à charge rapide	Non
Nombre de ports	4
Interface	USB 3.2 Gen 2
Type de bus	USB 3.2 Gen 2 10Gbps
USB Pass-Through	Oui
Normes de l'industrie	USB 3.1 Gen 2, Rétrocompatible avec USB 3.0, 2.0 et 1.1
ID du chipset	Realtek - RTS5423

Performance

Vitesse max. de transfert de données	10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
Type et débit	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Prise en charge UASP	Oui

Connecteur(s)

Types de connecteur	1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
	1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
	3 - USB 3.2 Type-A (9 broches, Gen 2, 10Gbps)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Indépendant du système d'exploitation
--------------------------------------	---------------------------------------

Notes spéciales / Configuration

Remarque	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

Source d'alimentation	Bus Powered and Host USB-C Power Adapter
-----------------------	--

Power Delivery	100W
Laptop Charging via Power Delivery	85W
Consommation électrique	13.5W

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0 to 50
Température de stockage	-20 to 70
Humidité	0 % à 95 % (sans condensation) à 25

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir et gris sidéral
Type	Compact
Type de boîtier	Aluminium et plastique
Longueur de câble	9.8 in [250 mm]
Longueur du produit	4.1 in [10.5 cm]
Largeur du produit	1.8 in [4.5 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.5 cm]
Poids du produit	2.4 oz [68.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	5.8 in [14.7 cm]
Package Width	8.3 in [21.0 cm]
Package Height	1.7 in [4.2 cm]
Poids brut	0.3 oz [8.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Hub USB-C

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