



Hub USB 3.2 Gen 2 Type C 4 Ports avec Power Delivery

No.: 43334

Connectez des périphériques Type A & Type C à un port USB 3.2 Gen 2 Type C

Description

- Fournit 4 ports USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed avec des débits de données allant jusqu'à 10 Gbit/s
- Permet la connexion de 2 périphériques de type A et 2 périphériques de type C
- Compatible avec tous les ordinateurs équipés d'un port USB de type C
- Dispose d'un port USB Type C femelle pour la fonction Power Delivery jusqu'à 100W.
- Garantie 2 ans

Le hub 4 ports USB 3.2 Gen 2 Type C de Lindy permet à l'utilisateur de connecter 2 périphériques USB Type A et 2 périphériques USB Type C à un ordinateur portable ou Macbook équipé d'un port USB Type C avec des vitesses de transfert de données allant jusqu'à 10 Gbit/s. Le hub dispose également d'un port USB Type C qui prend en charge la fonction Power Delivery jusqu'à 100W tout en transmettant des données via un seul câble. Power Delivery 3.0 prend en charge l'alimentation bidirectionnelle jusqu'à près de 100 Watt et permet de négocier des valeurs de tension et de courant plus élevées entre les appareils connectés - hôte ou périphériques.

Les ports USB de type A sont également dotés de la norme de chargement de batterie 1.2 [Battery Charging standard 1.2], qui est capable de délivrer 5V et jusqu'à 1,5A pour une charge plus rapide par rapport à un port USB standard.

Cet appareil avec son design en verre trempé, un cordon USB avec connecteur coudé et une forme compacte, créent un hub particulièrement élégant qui se combine avec les périphériques de haute performance. La conception réversible des connecteurs de type C a été développée pour trouver une connexion quel que soit le sens dans lequel le câble est inséré dans le port et avec l'installation "Plug and Play", aucun pilote n'est nécessaire, ce hub peut donc être installé avec un minimum de difficulté, idéal pour les professionnels et les premiers utilisateurs.

Information à propos de l' USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

Les PCs, câbles, périphériques USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2 sont tous compatibles entre eux, en utilisant une source USB (hôte USB) avec interface USB type A ou USB type C.

Les normes USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 et USB 3.2 Gen 1 prennent tous en charge les débits allant jusqu'à 5 Gbit/s.

Les normes USB 3.1 Gen 2 et USB 3.2 Gen 2 prennent en charge les débits allant jusqu'à 10 Gbit/s.

Détails techniques

Spécifications

- Norme: USB 3.2 / 3.1 Gen 2
- Bande passante prise en charge: 10 Gbit/s

- Chipset: VL102+, GL3590
- Compatibilité: Ordinateurs avec connecteur USB Type C, Thunderbolt 3, y compris Apple M1
- Power Delivery: PD 3.0 jusqu'à 100W (20V 5A)
- Caractéristiques spécifiques: Prise en charge Battery Charging 1.2, Câble USB Type C coudé à 90°

Connecteurs

- Entrées: 1 x USB Type C (mâle)
- Sorties: 2 x USB Type A (femelle), 3 x USB Type C (femelle)
- Alimentation: Alimenté par le bus USB

Propriétés physiques

- Dimensions LxH: 110.5 x 34.7 x 12.1mm (4.35x1.37x12.1in)
- Longueur du câble: 200mm (7.87in)
- Matériau du boîtier: Aluminium + surface en verre trempé + ABS
- Poids net: 0.053kg (0.12lb)
- Température de fonctionnement: 5°C - 30°C (41°F - 86°F)
- Température de stockage: -10°C - 70°C (14°F - 158°F)
- Humidité relative: 20 - 80% RH (sans condensation)
- Puissance: -
- Couleur: Noir

Divers

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Dimensions de l'emballage: 174x20x194mm (6.85x0.79x7.64in)
- Poids brut: 0.06kg (0.13lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH, CP65

Contenu de l'emballage

- Hub USB 3.2 Gen 2 4 Ports

Informations commerciales

- No.: 43334
- EAN: 4002888433341