

## Hub USB-C à 3 ports avec Gigabit Ethernet - USB-C vers 3x USB-A - USB 3.0 - 5Gbps - Adaptateur d'alimentation inclus

N° de produit: HB30C3A1GE



Si vous possédez un ordinateur portable USB-C™, mais qu'il vous manque d'autres ports de connexion importants, ce hub peut vous être utile. Il allie les connexions de vos périphériques USB et de votre réseau RJ45 dans un seul appareil pratique. L'USB 3.2 Gen 1 est également appelé USB 3.0.

Par le biais du connecteur USB-C hôte, ce hub vous offre trois ports USB-A traditionnels ainsi qu'une connexion Gigabit Ethernet, ce qui en fait un accessoire d'ordinateur portable essentiel. Il comporte aussi un câble intégré (30 cm) qui vous permet de placer votre hub, vos appareils et votre connexion de réseau exactement à l'endroit souhaité.

Idéal pour pratiquement tous les ordinateurs portables dotés de ports USB-C : Dell™ XPS, MacBook Pro, Chromebook Pixel™, ou autres ordinateurs portables ou tablettes MacOS ou Windows.

Ce hub USB 3.2 Gen 1 dynamique intègre un connecteur USB Type-C™ facile à utiliser. Il est petit et réversible, ce qui facilite les insertions, et la prise se branche de n'importe quel côté. Moins de risques d'abîmer vos ports et moins d'énerverment en vue !

Tandis que votre ordinateur portable USB-C ou votre MacBook est léger et portable, il lui manque peut-être des ports de connectivité essentiels, comme l'Internet filaire. Comme ce hub est doté d'un port Gigabit Ethernet, vous pouvez vous connecter à un réseau sur des sites où le Wi-Fi® n'est ni fiable ni disponible.

Grâce à son boîtier léger et compact, vous pouvez facilement glisser ce hub et son adaptateur d'alimentation inclus dans le sac de votre ordinateur portable pour accroître votre connectivité lors de vos déplacements.

De plus, ce hub USB 3.2 Gen 1 compact se fera également tout petit sur votre bureau. Tout ce qu'il vous faut pour les environnements de bureau, de bureau partagé (invité à court terme) ou de poste de travail BYOD (Apportez votre propre appareil).

La longueur du câble USB intégré est suffisante pour aller jusqu'au port USB 3.2 Gen 1 de votre ordinateur portable ou de votre tablette, quel que soit son emplacement. Finis les soucis ou les frustrations résultant d'un câble intégré de hub trop court et qui ne va pas jusqu'à l'emplacement du port USB de votre ordinateur portable.

Par ailleurs, le câble plus long vous offre plus d'options de placement sur votre bureau, ce qui vous permet de créer plus facilement un espace de travail confortable et compact.

Ce hub facile à utiliser est pris en charge de manière native par la plupart des systèmes d'exploitation. Il peut être installé rapidement, sans devoir installer des pilotes ou des logiciels supplémentaires. Vous évitez également les achats de nouveaux appareils en utilisant le hub USB 3.2 Gen 1 avec vos appareils USB 2.0 et 1.x.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Évitez de devoir employer plusieurs adaptateurs en utilisant ce hub multiport pour connecter vos périphériques USB et votre périphérique réseau à votre ordinateur portable, votre tablette, votre Chromebook, Ultrabook™ ou MacBook avec USB-C
- Ajoutez de la connectivité Internet filaire à un ordinateur dans des environnements où le Wi-Fi® n'est pas disponible
- Grâce au câble long, vous pouvez disposer le hub de façon flexible et ainsi connecter toute une variété de périphériques à la maison ou au bureau

## Spécifications techniques

- TAA Compliant
- Étendez la connectivité de votre ordinateur portable grâce à l'USB-C en ajoutant trois ports USB-A (5 Gb/s) et un port GbE RJ45

- Sa conception compacte et peu encombrante en fait un accessoire idéal pour le voyage ou pour le bureau
- Câble USB Type-C, intégré et plus long (30 cm) pour offrir des possibilités de positionnement plus flexibles sur un bureau
- L'adaptateur d'alimentation inclus garantit que vos appareils connectés sont complètement alimentés et opérationnels
- Le câble intégré présente un connecteur USB-C réversible, de petite taille et est compatible avec les ports de données Thunderbolt 3
- Installation rapide et simple avec prise en charge native de la plupart des systèmes d'exploitation
- Prend en charge Wake-On-LAN, Ethernet éco-énergétique, trames étendues, contrôle de flux en mode duplex complet, marquage VLAN et encodage de priorité couche 2
- Rétrocompatibilité avec les anciens périphériques USB 3.2 Gen 1 et 2.0
- Hub de style dongle proposant trois ports SuperSpeed USB 3.2 Gen 1, avec prise en charge d'un débit pouvant atteindre 5 Gb/s
- Compatible avec les fonctionnalités de plug-and-play et d'échange à chaud

---

## Matériel

Politique de garantie	2 Years
Port(s) appareil USB-C	Non
Connexion hôte USB-C	Oui
Port(s) à charge rapide	Non
Nombre de ports	3
Interface	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) RJ45 (Gigabit Ethernet)
Type de bus	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Normes de l'industrie	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab Ethernet éco-énergétique IEEE 802.3az, contrôle de flux IEEE 802.3x, marquage VLAN 802.1q, encodage de priorité couche 2 802.1p

USB 3.0 - Rétrocompatibilité avec les normes USB 2.0 et 1.1

ID du chipset Genesys Logic - GL3523  
ASIX - AX88179

---

#### Performance

Vitesse max. de transfert de données 5 Gbit/s (USB 3.0)  
2 Gbit/s (Ethernet ; Duplex intégral)

Type et débit USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s

Contrôle de flux Contrôle de flux en mode duplex

Réseaux compatibles 10/100/1000 Mbps

MDIX auto Oui

Prise en charge duplex complet Oui

Jumbo Frame Support 4K max.

---

#### Connecteur(s)

Types de connecteur 3 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)  
1 - RJ-45  
1 - USB 3.2 Type-C (2 broches, Gen 1, 5Gbps)

---

#### Logiciel

Compatibilité système d'exploitation Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11  
Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022  
macOS 10.6 à 10.15, 11.3 à 15.0  
Chrome OS™ <br / >Ubuntu 20.04 Kernel 5.15 et plus - Versions LTS uniquement

---

#### Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage Port USB Type-C disponible - USB 3.0 (5 Gb/s)

Remarque Ce hub ne prend pas en charge le mode DisplayPort Alt

ni USB Power Delivery

---

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - Liaison
	1 - Activité

---

Alimentation

Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.5 A
Tension de sortie	5 DC
Courant de sortie	2 A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	H
Consommation électrique	10

---

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Température de stockage	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humidité	Humidité relative de 0 % à 85 % (sans condensation)

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type	Compact
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	11.8 in [300 mm]
Longueur du produit	3.4 in [8.7 cm]

Largeur du produit	1.8 in [4.5 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.4 cm]
Poids du produit	1.8 oz [50.0 g]

---

Informations  
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.1 in [15.5 cm]
Package Width	8.7 in [22.0 cm]
Package Height	2.2 in [5.6 cm]
Poids brut	12.4 oz [350.0 g]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Hub USB 3.0 3 ports plus GbE
	1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / EU / GB / ANZ)

---

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