

Adaptateur Thunderbolt 3 vers contrôleur USB 3.1 (10 Gb/s) - Thunderbolt 3 vers 1x USB-C 3x USB-A

Product ID: TB33A1C



Cet adaptateur contrôleur Thunderbolt™ 3 vers USB 3.1 offre deux fois plus de performances qu'un hub USB 3.1 4 ports traditionnel, vous permettant ainsi de connecter un large éventail d'appareils à votre ordinateur portable Thunderbolt 3. Grâce à des bus USB dédiés, le contrôleur ajoute quatre ports USB : deux ports USB-A (5 Gb/s), un port USB-C (10 Gb/s) et un port USB-A (10 Gb/s).

Ports 10 Gb/s à hautes performances

Les deux ports 10 Gb/s sont utiles pour accéder aux appareils à hautes performances monopolisant la bande passante tels que les matrices de stockage, scanners 3D audio-vidéo, appareils d'enregistrement audio-vidéo et de diffusion, et les disques SSD externes. Le port Thunderbolt 3 peut également être utilisé pour connecter un deuxième appareil USB-C 10 Gb/s.

Lorsqu'un seul port est accessible, le port 10 Gb/s entièrement dédié est disponible. Si les deux ports 10 Gb/s sont accessibles en même temps, la bande passante transmise à chaque appareil sera de 5 Gb/s.

Ports 5 Gb/s dédiés

Les deux ports 5 Gb/s peuvent transmettre 5 Gb/s de bande passante à chaque appareil simultanément, idéal pour les appareils tels que les disques durs portables. Vous pouvez également connecter les appareils à faible bande passante tels que les clés USB.

Le port USB-A en façade prend en charge les données et la charge. L'adaptateur n'a pas besoin d'être connecté à un ordinateur Thunderbolt 3 pour charger vos appareils mobiles.

Agrandissez votre poste de travail

L'adaptateur est également doté d'un deuxième port Thunderbolt 3 que vous pouvez utiliser pour connecter un autre écran à votre ordinateur (un adaptateur vidéo USB-C peut être nécessaire). Le port peut également être utilisé pour connecter d'autres appareils Thunderbolt, permettant le branchement en série de 6 appareils, au plus.

Le modèle TB33A1C bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Connectez des appareils à bande passante élevée tels que les matrices de stockage, scanners 3D audio-vidéo, appareils d'enregistrement et de diffusion audio-vidéo, et les disques SSD externes aux ports 10 Gb/s
- Ajoutez deux ports 10 Gb/s (un port USB-A et un port USB-C) et deux ports USB-A 5 Gb/s, sans perdre le port Thunderbolt 3 de votre ordinateur portable
- Connectez plusieurs SSD alimentés par bus avec une bande passante dédiée pour un accès en lecture et écriture plus rapide
- Connectez des appareils à faible bande passante et des appareils USB d'ancienne génération tels qu'un clavier, une souris ou une clé USB aux ports 5Gb/s
- Connectez un ordinateur portable Thunderbolt 3 à vos appareils USB 3.0 existants tels qu'une station d'accueil USB 3.0, une imprimante, des hubs

Features

- Offre deux fois plus de performances qu'un hub USB 3.1 4 ports traditionnel
- Ajoutez plusieurs appareils à votre ordinateur portable Thunderbolt 3 avec une bande passante partagée d'un total de 20 Gb/s
- Le port de charge USB-A charge vos appareils sans connexion hôte requise
- Prend en charge les spécifications 1.2. de charge de batterie par USB
- L'adaptateur d'alimentation inclus garantit que vos appareils connectés sont complètement alimentés et opérationnels
- Câble Thunderbolt 3 inclus
- Installez en série jusqu'à six appareils Thunderbolt 3
- Boîtier élégant et robuste en aluminium
- Rétrocompatibilité avec les périphériques USB 2.0 et 1.1

Matériel	Warranty	2 Years
	Connexion hôte USB-C	Non
	ID du chipset	Intel - Alpine Ridge JHL6540 ASMedia - ASM1042A ASMedia - ASM1142
	Nombre de ports	4
	Normes de l'industrie	Thunderbolt 3 Spécification de charge de pile USB, Rév. 1.2 Spécifications de bus USB 3.1, Révision 1.0 Spécification de bus USB, Révision 2.0 Spécification de l'interface de contrôleur hôte extensible, révision 1.1 Protocole UASP (USB Attached SCSI Protocol), Révision 1.0
	Port(s) à charge rapide	Non
	Port(s) appareil USB-C	Oui
	Type de bus	Thunderbolt 3 USB 3.1 Gen 2 USB 3.1 Gen 1
	Performance	Prise en charge UASP
Type et débit		USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s
Vitesse max. de transfert de données		Bande passante totale de 20 Gb/s
Connecteur(s)	Types de connecteur	2 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) Mâle 2 - USB Type-A (9 broches) USB 3.0 Femelle 1 - USB 3.1 USB Type-A (9 broches, deuxième génération, 10 Gb/s) Femelle 1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.1 (10 Gb/s)
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.12 - 10.3
Notes spéciales / Configuration	Configurations du système et du câblage	Ordinateur doté de la technologie Thunderbolt 3 avec un port Thunderbolt 3. Le port Thunderbolt 3 de votre ordinateur portable doit prendre en charge la spécification USB Power Delivery 2.0 afin de pouvoir alimenter et charger votre ordinateur portable.

	Remarque	<p>Pour la connexion d'un écran au port USB-C Thunderbolt 3, un adaptateur vidéo USB-C peut être requis en fonction de l'entrée de votre écran.</p> <p>Le deuxième port Thunderbolt 3 peut également être utilisé pour connecter des appareils USB 3.1 (10 Gb/s) USB Type-C, tels que des boîtiers de stockage ou hubs USB 3.1. Rétrocompatible avec USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) et USB 2.0.</p> <p>USB 3.0 est synonyme de USB 3.1 Gen 1 ; cette norme de connectivité offre des vitesses pouvant atteindre 5 Gb/s. L'USB 3.1 Gen 2 assure des vitesses allant jusqu'à 10 Gb/s.</p>
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
	Center Tip Polarity	Positif
	Consommation électrique	65W
	Courant de sortie	3.25 A
	Courant d'entrée	1.8 A
	Power Delivery	15W
	Tension de sortie	20V DC
	Tension d'entrée	110V-240V AC
	Type de prise	N
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 90 %
	Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Température de stockage	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Silver & Black
	Hauteur du produit	0.9 in [23.5 mm]
	Largeur du produit	2.9 in [74 mm]
	Longueur de câble	19.7 in [500 mm]
	Longueur du produit	5.8 in [148 mm]
	Poids du produit	38.9 oz [1102 g]
	Type	Desktop
	Type de boîtier	Aluminium
Informations d'emballage	Poids brut	3.2 lb [1.5 kg]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	<p>1 - Contrôleur Thunderbolt 3</p> <p>1 - Câble thunderbolt 3</p>

1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord /
JP / GB / EU / ANZ)

1 - Guide de démarrage rapide

Product appearance and specifications are subject to change without notice.