

Câble USB-C de 50cm, Verrouillage par Vis Supérieure, USB 10Gbps, 100W (5A) Power Delivery, 8K 60Hz/4K 144Hz DP Alt Mode - Compatible Thunderbolt

N° de produit: USB31CCTLKV50CM



#### Câble haute performance

Ce câble USB-C 3.2 Gen 2 10Gbps à verrouillage par vis supérieure vous permet de connecter vos périphériques USB Type-C pour la synchronisation, la charge et l'alimentation de vos appareils.

Ce câble USB-C est également compatible avec les ports Thunderbolt 3, ce qui vous permet de connecter et de charger vos appareils USB-C à l'aide de votre ordinateur portable Thunderbolt 3.

Connexion fiable avec l'USB-C à verrouillage par vis

.

Ce câble est doté d'une vis de verrouillage qui peut se connecter en toute sécurité à vos périphériques USB-C et peuvent empêcher une déconnexion accidentelle de vos périphériques tels que des disques durs externes ou des stations d'accueil.

La vis est conçue pour s'adapter à tous les appareils qui utilisent une entrée de verrouillage à vis supérieure standard, comme le DK31C3HPD de StarTech.

Le vis moletée peut facilement être retirée totalement du câble, ce qui permet de l'utiliser comme un câble USB-C standard si nécessaire.

.

Supportant jusqu'à 100W (5A) avec Power Delivery 3.0

Avec une alimentation pouvant atteindre 100W (5A), vous pouvez alimenter et charger un ordinateur portable USB-C, tel que votre Apple MacBook ou votre Microsoft Surface Book. Il vous suffit de

connecter le câble à votre ordinateur portable USB-C et à un chargeur mural USB-C.

#### Délivrer des vidéos 8K avec DisplayPort 1.4 Alt Mode

Le câble prend en charge la vidéo 8K 30Hz avec DisplayPort 1.4 et est rétro-compatible pour connecter votre station d'accueil ou votre ordinateur portable à un écran prenant en charge les résolutions 4K ou 1080p.

Chargez vos appareils mobiles.

Lorsqu'il est utilisé avec des appareils prenant en charge la norme PD 3.0, ce câble permet de charger jusqu'à 20V et 5A pour un maximum de 100W. Il peut diminuer votre temps de charge et faire en sorte que vos appareils mobiles soient prêts, dès que vous en avez besoin.

.

#### Construction de qualité

Ce câble est construit avec une gaine flexible TPE durable et une décharge de traction. Il a été testé pour résister à plus de 4000 flexions. Il est construit avec une feuille d'aluminium-mylar avec un tressage d'une couverture de 85 % et un blindage EMI pour une meilleure intégrité du signal.

#### Certifications, rapports et compatibilité



#### Applications

#### Spécifications techniques

- **CÂBLE HAUTE PERFORMANCE** : Le câble USB C à C à verrouillage par vis supérieure de 50cm est conforme SuperSpeed USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps); Prend en charge le mode DP 1.4 Alt jusqu'à 8K 60Hz et jusqu'à 100 W (5 A) Power Delivery 3.0; Compatible avec TB3
- **CONSTRUCTION DURABLE** : Le câble USB C verrouillable est testé pour résister à plus de 10000 insertions et plus de 4000 cycles de flexion à un angle de 60°. La gaine en TPE flexible et la décharge de traction sont durables; le TPE est non toxique, sans halogène et certifié RoHS pour la durabilité environnementale.
- **CONSTRUCTION DE QUALITÉ** : Conducteurs 32 AWG; Feuille Al-Mylar avec 85% de couverture de tresse Blindage EMI; Vis M2 (30,5mm) avec poignée pour une installation/désinstallation facile; Cordon de charge fonctionne avec USB 3.2 et les versions antérieures
- **APPLICATIONS** : Câble pour les dock avec un port USB C à verrouillage supérieur comme

DK31C3HDPD; Vis amovible pour les boîtiers de disques durs et les périphériques de stockage;  
Charger un PC de station de travail TB3/USBC MacBook/Surface Book/ThinkPad

- CARACTÉRISTIQUES : 50cm; Transfert de données USB 3.2 Gen 2 (10Gbps); Jusqu'à 8K 60Hz, 4K 144Hz; PD 3.0, 20V (max), 5A (max); USB C à verrouillage vers USB C M/M; Diamètre extérieur de 4,8 mm, 32 AWG; Gaine : TPE; Blindage EMI : Feuille d'Al-Mylar, tresse

#### Matériel

Politique de garantie	2 Years
Placage du connecteur	Nickel
Type de gaine de câble	TPE - Thermoplastic Elastomers
Type de blindage du câble	Feuille d'aluminium-Mylar avec blindage tressé

#### Performance

Video Revision	DisplayPort 1.4
Vitesse max. de transfert de données	10 Gbit/s
Longueur max. de câble	1.6 ft [0.5 m]
Résolutions numériques max.	8K @ 60Hz
Type et débit	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

#### Connecteur(s)

Connecteur A	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)
	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)

#### Alimentation

Power Delivery	100W
----------------	------

#### Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 80°C (32°F to 176°F)
Température de stockage	0°C to 80°C (32°F to 176°F)

	Humidité	0% ~ 95% HR
<hr/>		
Caractéristiques physiques		
	Couleur	Gray and Black
	Style de connecteur	Droit
	Calibre du fil	30/32 AWG
	Longueur de câble	1.6 ft [0.5 m]
	Dia. ext. du câble	0.2 in [4.8 mm]
	Longueur du produit	19.7 in [50.0 cm]
	Largeur du produit	0.5 in [1.2 cm]
	Hauteur du produit	0.5 in [1.3 cm]
	Poids du produit	1.0 oz [29.0 g]
<hr/>		
Informations d'emballage		
	Quantité par paquet	1
	Longueur du Paquet	8.7 in [22.0 cm]
	Largeur du Colis	5.0 in [12.6 cm]
	Hauteur du Paquet	0.8 in [2.0 cm]
	Poids brut	1.2 oz [34.0 g]
<hr/>		
Contenu du paquet		
	Inclus dans le paquet	1 - Câble USB-C 10 Gbps de 50 cm à verrouillage par vis supérieure
<hr/>		
Informations de garantie		
	Warranty	2 ans
<hr/>		

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