

Câble USB4 de 50cm, 40 Gbps, Câble USB-C Certifié USB-IF, 240 W PD, 8K 60Hz/4K 240Hz DP2.1 DP40, Gaine TPE, Compatible Thunderbolt 4 - Cordon USB-C Blanc

N° de produit: CC50CM40GUSB4TPW



Connectez-vous de manière fiable aux appareils compatibles USB Type-C® (USB4), Thunderbolt™ et PCIe, offrant jusqu'à 40 Gbps, vidéo 8K/4K et 240 W de Power Delivery. Chaque connecteur est gravé au laser avec les spécifications USB4, une caractéristique exclusive qui élimine les approximations, confirme la compatibilité et vérifie les performances complètes de l'USB4.

Alimentez en toute sécurité les ordinateurs portables et appareils USB-C haute performance avec jusqu'à 240 W de Power Delivery 3.1 en Extended Power Range (EPR) via une station d'accueil USB-C compatible ou un chargeur mural. Une puce E-marker intégrée assure une négociation de puissance précise pour une charge stable et constante. Idéal pour les ordinateurs portables professionnels tels que les MacBook Pro/Max de la série M d'Apple.

Profitez de performances USB4 complètes et conformes aux spécifications grâce à un câble certifié USB-IF, conçu pour les applications exigeantes en alimentation, données et affichage. Rigoureusement testé pour répondre aux normes électriques et mécaniques, il assure une interopérabilité fiable, l'intégrité du signal et un fonctionnement constant sur une large gamme d'appareils USB-C.

Diffusez une vidéo nette en 8K 60Hz ou deux écrans 4K 120Hz via le mode alternatif DisplayPort 2.1 avec prise en charge de DSC, HBR3 et HDR10+. Idéal pour le rendu 3D professionnel, la vidéo à haute fréquence d'images et les flux visuels à large bande passante. Ce câble USB4 s'intègre parfaitement aux stations d'accueil USB-C ou Thunderbolt 4 et reste compatible avec une large gamme de résolutions et de taux de rafraîchissement. La longueur compacte de 50 cm (1,6 pied) est pratique pour les moniteurs USB-C portables et les environnements restreints.

Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Conçu pour fonctionner de manière fluide avec les stations d'accueil USB-C ou Thunderbolt 4
- Diffusez des vidéos 8K 60 Hz ultra nettes ou prenez en charge deux écrans UHD 4K 120 Hz avec DSC
- Transfert de données à des vitesses de 40 Gbps et une puissance de 240 W sur une connexion USB4
- Alimentez et rechargez les appareils USB4/USB-C et Thunderbolt

## Spécifications techniques

- **Performances USB4 Polyvalentes** : Améliorez votre productivité grâce aux fonctionnalités USB4, avec une vidéo 8K60, un débit de 40 Gbps et une charge de 240W; Sa longueur de 50cm est idéale pour les écrans USB-C, les stations et les périphériques USB-C
- **Compatibilité Certifiée et Sécurisée** : Faites confiance à ce câble pour garantir des performances USB4 optimales, avec une puce E-marker pour une alimentation des appareils USB-C; Les câbles garantissent une compatibilité USB4 et une rétrocompatibilité
- **Identification des Specs** : Identifiez ce câble USB4 grâce aux marquages Quick ID; La gaine TPE écologique est durable, conçue pour résister aux courbures serrées et entièrement conforme RoHS; Le fil blindé 30/32 AWG protège contre les EMI
- **Câble d'Accueil Ultra-Rapide** : Conçu pour fonctionner avec les docks USB-C/TB4; Prend en charge 2 écrans 8K60 ou 2 écrans 4K120 via DP2.1 (DP40) avec DSC pour une imagerie 3D; Idéal pour les PC tels que les MacBook Pro/Max de la série M d'Apple
- **Le choix des Pros de l'IT** : Nos câbles sont testés dans notre laboratoire d'innovation afin de garantir des performances fiables et une large compatibilité; Ils bénéficient d'une assistance technique multilingue gratuite 24 h/24, 5 jours sur 7, à vie

---

### Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Active or Passive Adapter	Passif
Placage du connecteur	Nickel
Type de gaine de câble	TPE - Thermoplastic Elastomers

Type de blindage du câble Copper Foil with Braid

---

Performance

Video Revision	DisplayPort 2.1
Vitesse max. de transfert de données	40 Gbit/s
Résolutions numériques max.	8K 60Hz
Spécifications audio	DisplayPort - 32 Channel Audio
Type et débit	USB4 (40Gbps)
Protocoles pris en charge	USB4 USB 3.2 DisplayPort 2.1 (DP40) Alt Mode Power Delivery 3.1 EPR ,

---

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - USB4 (40Gbps)
Connecteur B	1 - USB4 (40Gbps)

---

Alimentation

Power Delivery	240W
Courant d'entrée	5A

---

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0&degC to 60&degC (32&degF to 140&degF)
Température de stockage	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humidité	40 - 65% HR

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
---------	-------

Style de connecteur	Droit
Calibre du fil	30/32 AWG
Type de boîtier	Santoprene - Thermoplastic Rubber (TPE)
Longueur de câble	1.6 ft [0.5 m]
Dia. ext. du câble	0.2 in [5.2 mm]
Longueur du produit	1.7 ft [0.5 m]
Largeur du produit	0.5 in [12.3 mm]
Hauteur du produit	0.3 in [6.4 mm]
Poids du produit	0.9 oz [26 g]

---

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	6.3 in [16.0 cm]
Largeur du Colis	7.9 in [20.0 cm]
Hauteur du Paquet	6.3 in [16.0 cm]
Poids brut	1.4 oz [39.0 g]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Câble USB4 - 40 Gbps
-----------------------	--------------------------

---

Informations de garantie

Warranty	À Vie
----------	-------

---

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