

Câble de Charge USB-C de 3m, Durable et Ultra-Flexible, Verrouillage à Vis Latéral, PD EPR 240W (5A), Câble de Recharge USB 2.0 pour PC, Certifié USB-IF, Cordon USB-C Robuste

Nº de produit: S2CEPR3M-USBSL-CABLE



Connectez un chargeur ou un hub à un appareil compatible avec USB Power Delivery (PD) 3.1, en utilisant ce câble de charge USB-C. Ce câble USB-C offre jusqu'à 240W de puissance avec Extended Power Range (EPR) et une sortie de 5A pour une charge rapide. Les marquages sur les connecteurs permettent une identification visuelle rapide, le distinguant des autres câbles USB-C similaires ou non marqués. Éliminez les approximations et choisissez toujours le bon câble Type-C pour prendre en charge une charge complète de 240W.

USB-C à verrouillage par vis

Ce câble est doté de doubles vis de verrouillage qui peuvent se connecter solidement à vos périphériques USB-C et prévenir les déconnexions accidentelles. Les vis moletées peuvent être complètement retirées du câble, le rendant utilisable comme un câble USB-C standard si nécessaire.

Les vis sont conçues pour s'adapter à tous les appareils utilisant une entrée standard à vis latérale.

Construction de qualité

Le câble de charge USB-C EPR dispose d'une gaine intérieure en silicone avec un extérieur en nylon tressé pour une flexibilité optimale et une protection contre l'usure. Les connecteurs plaqués nickel sont conçus pour une utilisation quotidienne fréquente, et sont testés pour fonctionner au-delà de 20 000 cycles d'insertion.

Chargez des appareils mobiles en déplacement

Chargez un appareil USB-C avec un chargeur mural USB-C, un chargeur de voiture ou une banque d'alimentation. Le câble USB Type-C de 3 mètres est la longueur idéale pour les postes de travail de bureau et les stations de travail plus grandes où une longueur supplémentaire est souhaitée.

Alimentez un ordinateur portable

Avec une sortie pouvant atteindre 5A, le câble de charge USB-C prend en charge jusqu'à 240W de Power Delivery pour charger un ordinateur portable USB-C, ou une charge rapide pour une tablette ou un smartphone. Pour l'utiliser, connectez le câble d'un ordinateur portable USB-C à un chargeur mural USB-C.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

Spécifications techniques

- **CÂBLE DE CHARGE USB-C EPR** : Le câble prend en charge PD 3.1 EPR avec jusqu'à 240 W pour les PC haute performance; Idéal pour les chargeurs et les hubs dotés de ports USB-C à verrouillage latéral; Marquages de performance pour une identification facile
- **CERTIFIÉ USB-IF** : Le câble USB C avec puce E-marker intégrée est certifié USB-IF, pour une sortie Power Delivery cohérente vers les hôtes et périphériques USB-C; L'utilisation de câbles certifiés garantit des performances et une compatibilité fiables
- **CONSTRUCTION DE QUALITÉ** : La gaine en nylon tressé résiste à l'usure et aux courbes de -/+90° et jusqu'à 20 000 cycles de flexion; Les connecteurs ont une durée de vie supérieure à 10 000 insertions; Le connecteur à verrouillage à vis M2 avec poignée
- **APPLICATIONS** : Compatible avec les appareils dotés d'une alimentation USB-C; Verrouillage par vis pour les boîtiers de lecteur et le stockage externe; Adapté aux PC haute performance; Prend en charge l'USB 2.0 pour le transfert/synchronisation de fichiers
- **PERFORMANCES** : 240W/5A PD 3.1 EPR, 48V; Rétrocompatibilité avec 140W/100W/60W; USB 2.0 Type-C (480Mbps); 3 mètres; Couleur : Noir; Diamètre : 4,7 mm; Gaine en silicone avec nylon tressé;
REMARQUE : La vidéo USB-C (DP Alt Mode) n'est pas prise en charge

Matériel

Politique de garantie Lifetime

Placage du connecteur Nickel

Type de gaine de câble Silicone with Braided Nylon

Performance

| | |
|------|-----------------------------------------|
| MTBF | Capacité supérieure à 10 000 insertions |
|------|-----------------------------------------|

Connecteur(s)

| | |
|--------------|-------------------------------------------|
| Connecteur A | 1 - USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps) |
| Connecteur B | 1 - USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps) |

Alimentation

| | |
|----------------|------|
| Power Delivery | 240W |
|----------------|------|

Conditions environnementales

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Température de fonctionnement | 0°C - 50°C (32°F - 122°F) |
| Température de stockage | -20°C - 70°C (-4°F - 158°F) |
| Humidité | 5% - 85% |

Caractéristiques physiques

| | |
|---------------------|------------------|
| Couleur | Noir |
| Style de connecteur | Droit |
| Calibre du fil | 30 AWG |
| Type de boîtier | ABS |
| Longueur de câble | 9.8 ft [3 m] |
| Dia. ext. du câble | 0.2 in [4.7 mm] |
| Longueur du produit | 9.8 ft [3.0 m] |
| Largeur du produit | 0.8 in [1.9 cm] |
| Hauteur du produit | 0.3 in [6.8 mm] |
| Poids du produit | 5.4 oz [154.0 g] |

Informations d'emballage

| | |
|--------------------|------------------|
| Longueur du Paquet | 5.0 in [12.8 cm] |
| Largeur du Colis | 8.7 in [22.0 cm] |
| Hauteur du Paquet | 0.8 in [2.0 cm] |
| Poids brut | 5.5 oz [157.0 g] |

Contenu du paquet

| | |
|-----------------------|------------------------------------------|
| Inclus dans le paquet | 1 - Câble USB-C avec Vis de Verrouillage |
|-----------------------|------------------------------------------|

Informations de
garantie

| | |
|----------|-------|
| Warranty | À Vie |
|----------|-------|

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

