



Câble USB 3.2 Gen 2 type C/C Actif, 3m

No.: 43348

Extension USB 3.1 Gen 2 Data & Vidéo 3m

Description

- Câble répéteur actif USB 3.2 Gen 2 de 3 mètres pour l'extension des données et de la vidéo
- Taux de transfert de données jusqu'à 10Gbit/s
- Prise en charge la fonction DisplayPort 1.4 Alternate Mode et des résolutions vidéo jusqu'à UHD 8K 7680x4320@60Hz y compris 4K 4096x2160@120Hz
- Prise en charge Power Delivery jusqu'à 60W (20V 3A)
- Garantie 2 ans

Les rallonges actives USB permettent aux utilisateurs d'étendre la distance de connexion entre deux dispositifs USB. Ces câbles sont dotés d'une électronique active intégrée pour amplifier le signal afin de permettre un transfert de données à grande vitesse.

Le câble actif Lindy USB 3.2 Gen 2 utilise des composants électroniques actifs intégrés pour prolonger la longueur du câble d'un dispositif USB 3.2 de 3 m supplémentaires tout en continuant à prendre en charge des taux de transfert de données rapides et efficaces allant jusqu'à 10 Gbit/s ainsi que la fonction DisplayPort 1.4 Alternate Mode. Il combine les données, la vidéo et l'USB Power Delivery en un seul câble, ce qui en fait une solution idéale pour les salles de réunion et les salles de classe modernes lorsqu'il s'agit de connecter des écrans LFD et tactiles.

Cette extension active C/C USB 3.2 Gen 2 de 3 m prend également en charge la fonction Displayport 1.4 Alternate Mode. Lors de l'envoi de signaux DP 1.4, seul l'USB 2.0 (480Mbit/s) peut être pris en charge. L'USB 3.2 Gen 2 avec des débits de données jusqu'à 10Gbps peut être réalisé lors de l'envoi de signaux DP 1.2 avec des résolutions jusqu'à 4K 60Hz. Le câble actif USB 3.2 Gen 2 prends en charge Power Delivery jusqu' à 60W (20V / 3A). Compatible avec les ordinateurs équipés d'USB 3.2 de type C et de Thunderbolt 3, c'est un outil d'extension parfait pour les derniers ordinateurs portables, Macbook et de type C. Grâce à la fonctionnalité "plug and play", ce câble d'extension peut être installé rapidement et sans problème.

Information à propos de l' USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

Les PCs, câbles, périphériques USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2 sont tous compatibles entre eux, en utilisant une source USB (hôte USB) avec interface USB type A ou USB type C.

Les normes USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 et USB 3.2 Gen 1 prennent tous en charge les débits allant jusqu'à 5 Gbit/s.

Les normes USB 3.1 Gen 2 et USB 3.2 Gen 2 prennent en charge les débits allant jusqu'à 10 Gbit/s.

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: USB type C mâle
- Connecteur B: USB type C mâle
- Alimentation: PD 3A/20V [60W]
- Matériau du boîtier: Surmoulage PVC
- Revêtement du connecteur: Plaqué Nickel
- Matériau des broches: Cuivre
- Revêtement des broches: or
- Dimensions (approx.) LxPxH:
 - A: 28.5x6.2x12mm [1.12x0.24x0.47in]
 - B: 28.5x6.2x12mm [1.12x0.24x0.47in]

Détails du câble

- Longueur: 3m [9.84ft]
- Norme: USB 3.2 / 3.1 Gen 2
- Couleur: Noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 5.3mm [0.21in]
- Matériau de la gaine: TPE
- Matériau des conducteurs: Cuivre étamé
- Section des conducteurs: 31AWG+32AWG+34AWG
- Blindage: 85% TC

Spécifications

- Bande passante supportée: 10Gbit/s
- Résolution maximale: UHD 8K 7680x4320@60Hz incluant 4K 4096x2160@120Hz
- Atténuation nominale: -
- Rayon de courbure minimal: 53mm [2.09in]
- Charge des traction maximale: -
- Température de fonctionnement: 0°C - 40°C [32°F - 104°F]
- Température de stockage: -10°C - 60°C [14°F - 140°F]
- Média de transmission: Paires torsadées
- Technologie de transmission: USB 3.2 / 3.1 Gen 2

Divers

- Type d'emballage: Sachet FP3
- Dimensions de l'emballage: 236x255mm [9.29x10.04in]
- Poids net: 0.13kg [0.29lb]
- Poids brut: 0.2kg [0.44lb]
- Garantie [Années]: 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH

Informations commerciales

- Câble USB 3.1 Gen 2 C/C Actif, 3m
- Manuel Lindy

Informations commerciales

- No.: 43348
- EAN: 4002888433488