



10m USB 3.2 Gen 2 & DP 1.4 Type C Hybrid Cable

43398

TITLE FR

Câble Hybride Type C USB 3.2 Gen 2, 10m (4 Lanes)

SUBTITLE FR

Extension de 10m de l'USB 10Gbit/s, vidéo 4K144Hz et Power Delivery 60W

SHORT DESCRIPTION FR

- Câble hybride USB 3.2 Gen 2 et DP 1.4 Type C de 10 m pour l'extension des données et de la vidéo
- Taux de transfert de données jusqu'à 10 Gbit/s
- Prend en charge le mode alternatif DisplayPort et DP 1.4 (4 voies) avec des résolutions vidéo jusqu'à 4K 3840x2160@144Hz ou 8K 30Hz
- Prise en charge de Power Delivery jusqu'à 60 W (20 V 3 A)
- Garantie 2 ans

Le câble hybride Lindy USB 3.2 Gen 2 & DP 1.4 Type C est une solution unique tout-en-un pour le transfert de données, la vidéo haute définition et l'alimentation électrique, qui utilise la fibre optique comme support de transmission à grande vitesse pour transmettre parfaitement les données USB 3.2 et DP 1.4 sur une distance de 10 m. Il combine les données, la vidéo et l'USB Power Delivery en un seul câble haute performance avec une grande portée et une flexibilité inégalée dans la mise en place de salles de réunion modernes, de salles de classe ou d'espaces de divertissement lors de la connexion de LFD et d'écrans tactiles.*

Ce câble hybride USB 3.2 Gen 2 et DP 1.4 Type C prend en charge les signaux vidéo jusqu'à 4K 144Hz sur 4 voies DisplayPort. Qu'il s'agisse de projets graphiques intensifs, de jeux ou de streaming, il offre une clarté et une fluidité inégalées.

L'ordinateur hôte et l'écran communiquent entre eux pour déterminer si l'écran est en mode DP 4 voies ou 2 voies. S'il est en mode DP 2 voies, les débits de données USB 3.0 jusqu'à 5 Gbit/s sont pris en charge. En mode DP à 4 voies, les débits de données USB 2.0 sont pris en charge jusqu'à 480 Mbit/s.

Une conception plus souple facilite l'installation de ce câble, dont la résistance accrue aux RFI/EMI garantit qu'il peut être installé dans des environnements sensibles. Il prend également en charge la fonction Power Delivery jusqu'à 60 W, ce qui garantit que l'appareil reste alimenté et prêt à fonctionner, même pendant les tâches les plus exigeantes. Compatible avec les ordinateurs équipés d'USB 3.2 Type C et de Thunderbolt 3/4, il s'agit d'un outil d'extension parfait pour les derniers ordinateurs portables, MacBook et ordinateurs équipés en USB-C. Grâce à la fonctionnalité "plug and play", ce câble d'extension peut être installé rapidement et avec un minimum d'effort.

*Testé avec des écrans ViewSonic (ViewBoard Interactive Touchscreen Dispalys) et des équipements vidéo INOGENI.

Connecteurs

- Connecteur A: USB Type C mâle
- Connecteur B: USB Type C mâle
- Alimentation: PD 20V / 3A (60W)
- Matériau du boîtier: Matière plastique
- Revêtement du connecteur: Acier inox + Nickel 50u" min.
- Matériau des broches: Alliage cuivre + zone de contact or
- Revêtement des broches: Zone de contact: or 2µ" min.
- Dimensions (approx.): LxPxH: 55x9x12.35mm (2.17x0.35x0.49in)

Détails du Câble

- Longueur: 10m (32.81ft)
- Norme: USB 3.2 / 3.1 Gen 2
- Couleur: Noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 6.5mm (0.26in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: -
- Section des conducteurs: 21AWG*3 (Power)
- Blindage: Cuivre étamé

Spécifications

- Bande passante supportée: 10Gbit/s (USB 3.2 Gen 2), 32.4Gbit/s (DP 1.4, 4 Lanes)
- Résolution maximale: 4K 3840x2160@144Hz
- Atténuation nominale: <10dB/km@850nm, <8dB/km@1300nm
- Rayon de courbure minimal: Installation: 100mm; Utilisation: 50mm (IEC-60794-1-21)
- Charge des traction maximale: Installation: 350N, Utilisation: 200N (IEC-60794-1-21)
- Température de fonctionnement: 5°C to 60°C (41°F - 140°F)
- Température de stockage: -20°C to 80°C (-4°F - 176°F)
- Média de transmission: Fibre optique 62.5/125 multimode
- Technologie de transmission:
- Laser optique 850nm

Divers

- Type d'emballage: Emballage en carton
- Dimensions de l'emballage: 240x240x65mm (9.45x9.45x2.56in)
- Poids net: 0.81kg (1.79lb)
- Poids brut: 0.95kg (2.09lb)
- Garantie (Années): 2
- Conformité des produits: CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH, California Proposition 65

Contenu De l'Emballage

- Câble Hybride Type C USB 3.2 Gen 2 & DP 1.4, 10m
- Manuel Lindy

Informations Commerciales

- No.: 43398
- EAN: 4002888433983

VARIANTS



15m USB 3.2 Gen 2 & DP 1.4 Type C Hybrid Cable

43399