



Câble Thunderbolt 4 passif 40Gbit/s, 1m

No.: 31120

Connecte des périphériques Thunderbolt 4 avec jusqu'à 40Gbit/s de taux de transfert

Description

- Connecte des périphériques Thunderbolt 4 et transfère les données avec une bande passante allant jusqu'à 40 Gbit/s
- Prend en charge la 8K ou deux fois 4K@60Hz
- Prise en charge Power Delivery jusqu'à 100W (20V 5A)
- Prise en charge PCIe à 32Gbit/s pour des vitesses de stockage jusqu'à 3.000Mbit/s
- Garantie 2 ans

Le câble Thunderbolt 4 de 1 mètre de Lindy offre la spécification complète Thunderbolt 4 avec des taux de transfert de données allant jusqu'à 40 Gbit/s. Il est rétrocompatible et fournit jusqu'à 20 Gbit/s pour les périphériques USB 3.2. Il prend en charge la connexion d'un écran 8K ou de deux écrans 4K UHD pour un contraste et une profondeur de couleurs époustouflante.

Ce câble est certifié Thunderbolt et peut fournir 100W (5A) d'alimentation aux périphériques Thunderbolt 4 et USB-C en utilisant les profils d'alimentation les plus efficaces.

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: Thunderbolt 4 USB Type C mâle avec E-Mark
- Connecteur B: Thunderbolt 4 USB Type C mâle
- Matériau du boîtier: Métal inoxydable
- Revêtement du connecteur: Nickel
- Matériau des broches: Alliage de cuivre
- Revêtement des broches: Or
- Dimensions (approx.) LxH: 12.35x20.7x6.5mm (0.49x0.81x0.26in)

Détails du câble

- Longueur: 1m (3.28ft)
- Norme: Thunderbolt 4
- Couleur: noir
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 4.6mm (0.18in)
- Matériau de la gaine: TPE
- Matériau des conducteurs: Cuivre
- Section des conducteurs pour l'alimentation : 24AWG

- Section des conducteurs pour les données: 30/34AWG
- Blindage: Tresse de cuivre étamé avec feuille de polyester aluminisé

Spécifications

- Bande passante supportée: 40Gbit/s, bidirectionnel
- Résolution maximale: 4096x2160@120Hz, 7680x4320@60Hz
- Power Delivery: PD 3.0 jusqu'à 100W (20V 5A)
- Protocoles pris en charge: PCIe 5.0, DisplayPort 2.0, USB 4, USB 3.2, USB 2.0
- Atténuation nominale: 100Mhz - 1db, 2.5GHz - 4.2db, 5GHz - 6db, 10GHz - 7.5db, 15GHz - 11db
- Rayon de courbure minimal: 46mm (1.81in)
- Température de fonctionnement: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Température de stockage: - 20°C - 85°C (-4°F - 185°F)

Divers

- Type d'emballage: sachet individuel
- Garantie (années): 2
- Certifié: RoHS, REACH, California Proposition 65

Informations commerciales

- No.: 31120
- EAN: 4002888311205