



Câble Hybride USB 3.2 Gen 2 Type A, 35m

No.: 43357

Extension USB 3.2 Gen 2 de 35m avec taux de transfert jusqu'à 10 Gbit/s

Description

- Câble hybride USB 3.2 Gen 2 35m qui combine les avantages d'un câble avec fibre optique et liaison cuivre
- Prend en charge les taux de transfert jusqu'à 10Gbit/s
- Connexion USB Type A pour ordinateurs et périphériques
- Faible RFI/EMI pour les environnements sensibles
- Garantie 2 ans

Le câble Hybride USB 3.2 de Lindy permet de prolonger la distance de connexion d'un port USB de 35 m, bien plus que ne le permettent les câbles en cuivre standard ou actifs, tout en conservant des taux de transfert SuperSpeed jusqu'à 10 Gbit/s (rétrocompatibilité avec les périphériques USB 2.0). Une conception plus légère et plus souple facilite l'installation de ce câble dans les chemins de câbles et les conduits, tandis qu'un faible niveau de RFI/EMI garantit que le câble peut être installé dans les environnements les plus sensibles.

Ce câble hybride prend en charge toute une gamme de périphériques USB tels que les médias de stockage ou les webcams. Il est entièrement compatible avec les webcams 4K USB 3.2/3.1 et les systèmes de vidéoconférence, et peut être utilisé pour étendre les signaux de ces appareils.

Le verrouillage par vis de la prise USB de type A peut permettre d'assurer une connexion sécurisée du périphérique si celui-ci est compatible.

Pour plus de commodité, le câble hybride est alimenté par le bus et dispose d'un câble d'alimentation USB de type A, qui peut être relié à une alimentation USB externe (non incluse) si une alimentation supplémentaire est nécessaire.

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

Détails techniques

Connecteurs

Connecteur A: USB Type A mâle

Connecteur B: USB Type A femelle

Alimentation: USB Type A mâle
Matériau du boîtier: TPE
Revêtement du connecteur: métal inoxydable C2650, soudure Nickel
Matériau des broches : alliage de cuivre
Revêtement des broches: plaqué or 1U
Dimensions [approx.] LxHxP:
USB A mâle: 42.85x16x8mm [1.69x0.63x0.31in]
USB A femelle: 43x28.4x7.12mm [1.69x1.12x0.28in]

Détails du câble

Longueur: 35m [114.83ft]
Norme: USB 3.2/3.1 Gen 2
Couleur: noir
Type: rond
Diamètre de la gaine: 5.0mm [0.2in]
Matériau de la gaine: PVC
Matériau des conducteurs: fil de cuivre étamé
Section des conducteurs: 26AWG [STP], 22AWG*2 [VBUS]
Blindage: AL

Spécifications

Bande passante prise en charge: 10Gbit/s
Atténuation nominale: -
Rayon de courbure minimal: 40mm [1.57in], statique
Traction max.: 500N [courte durée]
Température de fonctionnement: -20°C - 70°C [-4°F - 158°F]
Température de stockage: -40°C - 85°C [-40°F - 185°F]
Média de transmission: fibre optique
Technologie de transmission: transmission optoélectronique

Divers

Type d'emballage: emballage en carton
Dimensions de l'emballage: 240x240x65mm [9.45x9.45x2.56in]
Poids net: 1.35kg [2.98lb]
Poids brut: 1.5kg [3.31lb]
Garantie (années): 2
Conformité produit: CE, FCC, RoHS & REACH, CP 65

Contenu de l'emballage

Câble hybride USB 3.2 Gen 2 35m avec câble d'alimentation USB type A fixe de 70cm
Manuel Lindy

Informations commerciales

No.: 43357
EAN: 4002888433570