



Rallonge active USB 3.0 Type A vers C, 10m

No.: 43376

Rallonge active de 10m pour connecter un périphérique USB-C à un ordinateur équipé d'un port USB-A

Description

Câble actif haute performance qui fournit une connexion étendue de 10 m entre un ordinateur avec port USB de type A et un périphérique de type C

Prise en charge USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3. 0 avec une bande passante allant jusqu'à 5 Gbit/s

Peut être utilisé seul ou - pour des distances encore plus grandes - dans le cadre du système de rallonge active USB 3.0 Pro de Lindy (n° 43157, 43158, 43229 ou 43361) jusqu'à une distance maximale de 38 m

Technologie active éprouvée et connecteurs à verrouillage

Garantie 2 ans

Ce câble d'extension actif USB 10 m de Lindy est un câble actif haute performance qui permet d'accéder aux périphériques USB de type C tels que les webcams ou les périphériques de stockage sur de longues distances. Avec la prise en charge de vitesses de transfert de données allant jusqu'à 5 Gbit/s, ce câble d'extension est parfait pour transférer de gros volumes de données rapidement et de manière fiable.

Ce câble d'extension de 10 m peut être utilisé seul ou - pour des distances allant jusqu'à 38 m - dans le cadre du Lindy USB 3.0 Active Extension System Pro (n° 43157, 43158, 43229 ou 43361). Veuillez noter que seuls les numéros 43157, 43158, 43229 ou 43361 (selon la distance maximale requise) peuvent être connectés directement à votre ordinateur en tant que première unité. La dernière partie de l'extension doit toujours être l'extension active USB Type A à C de 10 m n° 43376.

Un câble adaptateur USB vers DC pour l'alimentation est inclus. En général, l'alimentation 5V 1A d'un smartphone est suffisante pour alimenter le dispositif connecté.

Pour les dispositifs USB ayant une forte demande de puissance, comme un Hub USB ou un dispositif de stockage, il peut être nécessaire de connecter une alimentation plus puissante comme Lindy No. 73412 avec une tension de sortie et un ampérage jusqu'à 5V 3A.

Ce câble est doté d'une technologie active éprouvée et de connecteur avec verrouillage par vis pour assurer une intégrité totale du signal dans les environnements les plus exigeants.

Remarque : ce produit contient 1 hub USB 3.0, ce qui doit être pris en compte si le produit est déployé dans une installation plus importante en connexion avec d'autres appareils.

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 A mâle
Connecteur B: USB Type C femelle
Alimentation: Connecteur DC 2.5/0.7mm
Matériau du boîtier: matière plastique
Revêtement du connecteur: nickel
Matériau des broches: laiton
Revêtement des broches: plaqué or
Dimensions [approx.] LxPxH:
USB A mâle: 15x49x8mm [0.59x1.93x0.31in]
USB C femelle: 22x65.6x13.7mm [0.87x2.58x0.54in]

Détails du Câble

Longueur: 10m [32.81ft]
Norme: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / 3.0
Couleur: noir
Type: rond
Diamètre de la gaine: 7mm +/- 0.15mm [0.28in +/- 0.01in]
Matériau de la gaine: PVC mat
Matériau des conducteurs: cuivre étamé
Section des conducteurs: 24/24/20AWG
Blindage: Mylar et tresse aluminium

Spécifications

Bande passante supportée: 5 Gbit/s
Atténuation nominale:
0.064MHz - <0.08dB
0.256MHz - <0.11dB
0.512MHz - <0.13dB
0.772MHz - <0.15dB
1.0MHz - <0.20dB
4MHz - <0.39dB
8MHz - <0.57dB
12MHz - <0.76dB
24MHz - <0.95dB
48MHz - <1.35dB
96MHz - <1.90dB
200MHz - <3.20dB
400MHz - <5.80dB
Rayon de courbure minimal: 36mm [1.42in]
Charge des traction maximale:
Température de fonctionnement: 0°C - 50°C [32°F - 122°F]
Température de stockage: -20°C - 60°C [-4°F - 140°F]
Média de transmission: paires torsadées
Technologie de transmission: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / 3.0

Divers

Type d'emballage: emballage en carton
Dimensions de l'emballage: 235x200x65mm [9.25x7.87x2.56in]
Poids net: 0.8kg [1.76lb]
Poids brut: 1kg [2.2lb]
Garantie [Années]: 2
Conformité des produits: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65, TAA

Contenu De l'Emballage

Rallonge active USB 3.0 10m
Câble adaptateur d'alimentation Nr. 70265
Manuel Lindy

Informations Commerciales

No.: 43376
EAN: 4002888433761