



Rallonge active Pro USB 3.0, 20m

No.: 43361

Rallonge les connexions USB 3.0 jusqu'à 40m

Description

Rallonge active hautes performances qui permet une connexion étendue de 20 m entre un ordinateur et un périphérique USB 3.0

Peut être utilisée seule ou dans le cadre du système actif d'extension Pro de Lindy pour créer des systèmes d'extension sur 40 m (en fonction de la configuration de câble utilisée)

Prend en charge la totalité de la bande passante USB 3.0 SuperSpeed pour des vitesses allant jusqu'à 5 Gbit/s.

Simple à utiliser: se connecte au câble USB existant du périphérique (2m maximum)

Garantie 2 ans

Alimentation externe à commander à part (Art. 73304 avec Art. 70265)

La rallonge active Pro USB 3.0 de Lindy est un câble actif hautes performances qui permet d'accéder à des périphériques USB 3.0 SuperSpeed sur de longues distances. Avec une vitesse de transfert de données allant jusqu'à 5Gbit/s, ce câble d'extension est parfait pour transférer de gros volumes de données rapidement et de manière fiable.

Cette rallonge active de 20 m peut être utilisée seule ou dans le cadre du système actif d'extension USB 3.0 Pro de Lindy. Ce système est une solution modulaire qui peut combiner plusieurs rallonges actives USB Pro et une rallonge active avec hub USB 3.0 Pro pour distribuer les signaux USB à 4 périphériques maximum sur une distance maximale de 40 m (en fonction de la configuration de câble utilisée).

Merci de noter: Uniquement les versions Rallonge Active USB 3.0 Pro 8m (Nr. 43158) ou 15m (Nr. 43229) se connectent directement à un ordinateur. Si vous créez une extension utilisant plusieurs de ces types de rallonges actives, le premier segment doit toujours être la Rallonge Active Pro USB 3.0 8m (Nr. 43158) ou 15m (Nr. 43229).

Une fois ce premier câble connecté, vous pouvez cascader d'autres rallonges actives pour atteindre jusqu'à 40 mètres. Le segment final peut être composé d'une des trois références. Si vous devez connecter plusieurs périphériques ou si les périphériques nécessitent plus de courant d'alimentation, vous pouvez utiliser en dernier segment le modèle avec hub 10m (Nr. 43159) avec son alimentation.

Ce câble est doté d'une technologie active éprouvée dans l'industrie et de connecteurs à verrouillage pour assurer une intégrité totale du signal dans les environnements les plus exigeants.

Remarque : ce produit contient 3 hubs 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.

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 A mâle

Connecteur B: USB type A femelle

Alimentation: Connecteur DC rond 2.5/0.7mm

Matériau du boîtier: 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 A femelle: 20x80x13mm (0.79x3.15x0.51in)

Repeater (2x): 84.5x15.5mm (3.33x0.61in)

Détails du Câble

Longueur: 20m (65.62ft)

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 semi mat, faible toxicité

Matériau des conducteurs: Cuivre étamé

Section des conducteurs: 24/24/20AWG

Blindage: Tresse Aluminium Mylar

Spécifications

Bande passante supportée: 5Gbits/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 (14°F - 140°F)

Média de transmission: Paires torsadées

Technologie de transmission: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / 3.0

Divers

Type d'emballage: Boîte en carton

Dimensions de l'emballage: 235x200x120mm (9.25x7.87x4.72in)

Poids net: 1.6kg (3.53lb)

Poids brut: 1.82kg (4.01lb)

Garantie (Années): 2

Conformité des produits: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65, TAA

Contenu De l'Emballage

Rallonge active Pro USB 3.0, 20m

Câble adaptateur secteur Nr. 70265

Manuel Lindy

Informations Commerciales

No.: 43361

EAN: 4002888433617

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

43158 - 8m (26.25ft)

43157 - 10m (32.81ft)

43159 - 10m (32.81ft) avec hub

43229 - 15m (49.21ft)

43362 - 30m (98.42ft)

© LINDY 2026