



Rallonge active Pro USB 3.0, 8m

No.: 43158

Rallonge les connexions USB 3.0 jusqu'à 50m

Description

- Rallonge active hautes performances qui permet une connexion étendue de 8 m entre un ordinateur et un périphérique USB 3.0
- Peut être utilisé 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 (5m 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 8 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.

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]

Détails du câble

- Longueur: 8m [26.25ft]
- Norme: USB 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: 5 Gbits/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 - <0.67dB
 - 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 3.1 Gen 1 / 3.0

Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 240x200x70mm [9.45x7.87x2.76in]
- Poids net: 0.6kg [1.32lb]
- Poids brut: 0.75kg [1.65lb]
- Garantie [Années]: 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Informations commerciales

- Rallonge active Pro USB 3.0, 8m
- Câble adaptateur secteur Nr. 70265
- Manuel Lindy

Informations commerciales

- No.: 43158
- EAN: 4002888431583

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 43157 - 10m [32.81ft]
- 43159 - 10m [32.81ft] with hub