



## Rallonge active USB 2.0 Pro, 8m

N° Art.: 42780

### Description

- Câble actif haute performance qui permet une connexion étendue de 8 m entre un ordinateur et un périphérique USB 2.0
- Peut être utilisé seul ou dans le cadre du système actif d'extension Pro de Lindy pour créer des systèmes d'extension sur mesure jusqu'à 60 m
- Prend en charge la bande passante USB 2.0 High Speed pour des vitesses allant jusqu'à 480Mbit/s.
- Simple à utiliser – se connecte au câble USB existant du périphérique (2m maximum)
- Garantie 2 ans

La rallonge active Pro USB 2.0 de Lindy est un câble actif hautes performances qui permet d'accéder à des périphériques USB 2.0 sur de longues distances. Avec une vitesse de transfert de données allant jusqu'à 480Mbit/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 2.0 Pro de Lindy. Ce système est une solution modulaire qui peut combiner plusieurs rallonges actives USB Pro et une rallonge active avec hub USB 2.0 Pro pour distribuer les signaux USB à 4 périphériques maximum sur une distance allant jusqu'à 60m.

Les câbles 8m et 12m, et les hub 8m et 12m sont équipés d'un seul module répéteur actif pour renforcer le signal USB. Le câble de 15m utilise deux répéteurs. Un système d'extension entièrement déployé est limité à un maximum de 60m et à 4 modules répéteurs. Toute combinaison de câbles et un seul hub peuvent être connectés à condition que la limite de 60m / 4 répéteurs ne soit pas dépassée. Le hub d'extension doit toujours être le dernier segment du système d'extension.

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.

## Détails techniques

### Connecteurs

- Connecteur A: USB type A mâle
- Connecteur B: USB type A femelle
- Alimentation: -
- Matériau du boîtier: Plastique
- Revêtement du connecteur: Face avant: Plaqué or / face arrière: nickel
- Matériau des broches: Laiton
- Revêtement des broches: Plaqué or
- Dimensions (approx.) LxPxH:
  - USB A mâle: 15x43x8mm (0.59x1.69x0.31in)
  - USB B femelle: 20x64x13mm (0.83x2.52x0.51in)

### Détails du câble

- Longueur: 8m (26.25ft)
- Norme: USB 2.0
- Couleur: Noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 5mm +/-0.15mm (0.2in +/- 0.01in)
- Matériau de la gaine: PVC semi mat, faible toxicité
- Matériau des conducteurs: Cuivre étamé
- Section des conducteurs: 26/20AWG
- Blindage: Tresse Aluminium Mylar

### Spécifications

- Bande passante supportée: 480 Mbits/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: 26mm (1.02in)
- 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 2.0

## Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 238x202x66mm (9.37x7.95x2.6in)
- Poids net: 0.28kg (0.62lb)
- Poids brut: 0.44kg (0.97lb)
- Garantie (Années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

## Informations commerciales

- Rallonge active USB 2.0 Pro, 8m
- Manuel Lindy

## Informations commerciales

- No.: 42780
- EAN: 4002888427807

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 42782 - 12m (39.37ft)

© LINDY 2021