



## Câble fibre optique USB 3.0, 30m

No.: 43345

Extension de signaux USB 3.0 via fibre optique jusqu'à 30m

### Description

- Câble USB 3.0 optique actif (AOC) de 30 m, rétrocompatible USB 2.0/1.1
- Prend en charge des taux de transfert de données jusqu'à 5Gbit/s
- Peut être cascadié jusqu'à trois fois, également cascadiable avec la référence 43346 (100m)
- Faible RFI/EMI pour les environnements sensibles
- Garantie 2 ans

Le câble USB 3.0 à fibre optique de Lindy permet de parcourir des distances bien plus longues que les câbles en cuivre standard tout en conservant des taux de transfert SuperSpeed jusqu'à 5Gbit/s. Jusqu'à 3 câbles peuvent être connectés l'un derrière l'autre jusqu'à une longueur de 90m . En outre, une combinaison avec la version 100m No. 43346 est possible.

Une construction plus légère et plus flexible rend ce câble facile à installer dans des chemins de câbles et des conduits, tandis qu'un faible niveau de RFI/EMI garantit que le câble peut être installé dans les environnements les plus sensibles. Ce dispositif est entièrement compatible avec les webcams 4K USB 3.1/3.0 et les systèmes de vidéoconférence, et peut être utilisé pour étendre les signaux de ces appareils.

Pour plus de commodité, le câble USB 3.0 à fibre optique dispose également d'un câble USB de type A, qui peut être connecté si une alimentation supplémentaire est nécessaire.

Remarque : ce produit est également rétrocompatible USB 2.0 ou USB 1.1.

### 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: USB Type A mâle
- Matériau du boîtier: Alliage de zinc
- Revêtement du connecteur: Nickel

- Matériau des broches: Alliage de cuivre
- Revêtement des broches: Nickel + or
- Dimensions (approx.) LxPxH:
  - USB A femelle: 82x26x14,5mm [3.23x1.02x0.57in]
  - USB A mâle: 41.6x19.2x8mm [1.64x0.76x0.31in]

#### Détails du câble

- Longueur: 30m [98.42ft]
- Norme: USB 3.2/3.1 Gen 1 / 3.0
- Couleur: Bleu
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 3mm [0.12in]
- Matériau de la gaine: TPU
- Matériau des conducteurs: -
- Section des conducteurs: -
- Blindage: -

#### Spécifications

- Bande passante supportée: 5 Gbits/s
- Atténuation nominale: 4dBm/km
- Rayon de courbure minimal: 30mm [1.18in]
- Charge des traction maximale: 0.3GN/m<sup>2</sup>
- Température de fonctionnement: 0°C - 70°C [32°F - 158°F]
- Température de stockage: -20°C - 85°C [-4°F - 185°F]
- Média de transmission: Fibre optique 62.5/125/250 multimode
- Technologie de transmission: Fibre optique 850nm

#### Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 240x240x65mm [9.45x9.45x2.56in]
- Poids net: 0.3kg [0.66lb]
- Poids brut: 0.4kg [0.88lb]
- Garantie (Années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH, CP65

#### Informations commerciales

- Rallonge USB 3.0 sur fibre optique, 30m avec câble d'alimentation USB A mâle, 0.60m
- Manuel Lindy

#### Informations commerciales

- No.: 43345
- EAN: 4002888433457

#### Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 43346 - 100m [328.08ft]