



Câble USB 3.2 Type C vers B, 5Gbit/s, Anthra Line, 0.5m

No.: 36665

USB Type C mâle vers B mâle

Description

- Câble USB 3.2 Gen 1 Type C vers B de qualité professionnelle pour les installations audiovisuelles et informatiques commerciales et de haute performance.
- SuperSpeed USB – prend en charge des vitesses de transfert de données jusqu'à 5 Gbit/s (USB 3.0, USB 3.1 Gen 1)
- Boîtier robuste en PVC, connecteurs en nickel, contacts plaqués or
- Câble à triple blindage, conducteurs en cuivre étamé résistant à la corrosion
- Garantie 10 ans

Les câbles Anthra Line USB 3.2 Type C à B de Lindy sont le meilleur choix professionnel pour des connexions de haute performance dans les installations AV et IT commerciales.

Ils comportent des connexions haut de gamme dotées d'un triple blindage et de conducteurs en cuivre étamé pour des performances et une résistance à la corrosion. Les contacts plaqués or et les connecteurs en nickel assurent une intégrité optimale du signal et une fiabilité maximale.

Les bandes passantes USB jusqu'à 5 Gbit/s sont prises en charge pour un transfert rapide de gros volumes de données.

L'USB Type C fournit un connecteur réversible, peu importe le sens d'insertion du câble, la connexion sera toujours effectuée. Ce connecteur permet une communication bidirectionnelle complète avec une négociation automatique de l'hôte et du périphérique.

Les câbles Anthra Line USB 3.2 Type C vers B sont disponibles dans les longueurs suivantes : 0.5m, 1m, 2m et 3m.

Nous avons adapté la dénomination de nos câbles USB 3 pour suivre la mise à jour des spécifications USB. USB 3.0 et USB 3.1 Gen 1 ont été renommés en USB 3.2 Gen 1, prenant en charge les taux de transfert de données jusqu'à 5Gbit/s

USB 3.1 et USB 3.1 Gen 2 sont maintenant nommés USB 3.2 Gen 2, prenant en charge les taux de transfert de données jusqu'à 10 Gbit/s

USB 3.2 Gen 2x2 est un nouveau standard, prenant en charge les taux de transfert de données jusqu'à 20 Gbit/s

Les PC, câbles et périphériques USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2 sont tous compatibles entre eux, lorsqu'ils utilisent une interface hôte USB Type A ou USB Type C.

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: USB 3.2 Type C mâle
- Connecteur B: USB 3.2 Type B mâle
- Matériau du boîtier: PVC
- Revêtement du connecteur: Nickel
- Matériau des broches:
 - C: cuivre haute conductivité
 - B: laiton
- Revêtement des broches: Or
- Dimensions [approx.] LxLxH:
 - C: 10.8x32x7.8mm [0.43x1.26x0.31in]
 - B: 12.2x46x10mm [0.48x1.81x0.39in]

Détails du câble

- Longueur: 0.5m [1.64ft]
- Norme: USB 3.2 Gen 1
- Couleur: noir
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 4.3mm [0.17in]
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre étamé
- Section des conducteurs pour l'alimentation: 22AWG
- Section des conducteurs pour les données: 30AWG
- Blindage: Tresse de cuivre 82%
- Blindage du connecteur: Feuille de cuivre

Spécifications

- Bande passante supportée: 5 Gbits/s
- Résolution maximale: -
- Atténuation nominale: 100-2500MHz < 20db
- Rayon de courbure minimal: 25mm [0.98in]
- Température de fonctionnement: 0°C - 40°C [32°F - 104°F]
- Température de stockage: 0°C - 70°C [32°F - 158°F]

Divers

- Type d'emballage: sachet individuel
- Garantie [années]: 10
- Certifié: RoHS, REACH, California Proposition 65, UL

Informations commerciales

- No.: 36665
- EAN: 4002888366656

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36665 - 0.5m [1.64ft]
- 36666 - 1m [3.28ft]
- 36667 - 2m [6.56ft]
- 36668 - 3m [9.84ft]