



Rallonge DisplayPort 1.4 Anthra Line, 2m

N° Art.: 36497

Description

- Câble DisplayPort 1.4 de choix professionnel pour les installations audiovisuelles et informatiques commerciales et de haute performance
- Prend en charge les résolutions UHD jusqu'à 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit
- Boîtier robuste en PVC, connecteurs et contacts plaqués or
- Câble à triple blindage, conducteurs en alliage de cuivre résistant à la corrosion 28AWG
- Compatible avec DisplayPort 1.4 : 3D, 8K, 32.4Gbit/s, garantie 10 ans

Issus du concept de connectivité Cable Line développé par LINDY, les câbles DisplayPort Anthra Line sont le choix professionnel pour les connexions haute performance dans les installations audiovisuelles et informatiques commerciales.

Les câbles DisplayPort Anthra Line sont des connexions de qualité supérieure qui présentent un triple blindage avec des conducteurs en cuivre étamé de 28AWG pour la performance et la résistance à la corrosion. Les contacts et les connecteurs plaqués or de haute qualité maintiennent une intégrité optimale du signal et une fiabilité maximale.

Les résolutions UHD jusqu'à 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit, y compris la 3D stéréoscopique et le HDCP sont prises en charge. La technologie DisplayPort 1.4 assure la compatibilité avec tous les appareils compatibles DisplayPort.

Les rallonges DisplayPort Anthra Line sont disponibles dans des longueurs allant de 0,5 m à 3 m.

Détails techniques

Connecteurs:

- Connecteur A: DP mâle
- Connecteur B: DP femelle
- Matériau du boîtier: ABS (mâle) / PVC (femelle)
- Revêtement du connecteur: Or
- Matériau des broches: Alliage cuivre
- Revêtement des broches: Or
- Dimensions (approx.) LxIxH: M: 20.5x36.0x12.5mm (0.8x1.42x0.49in)
- F: 20.9x35.0x11,8mm (0.82x1.38x0.46in)

Détails du câble:

- Longueur: 2m (6.561ft)
- Norme: DP 1.4
- Couleur: Noir
- Type: Rond

- Diamètre de la gaine: 7.0mm (0.28n)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Alliage cuivre
- Section des conducteurs: 28AWG
- Blindage: Tresse aluminium magnésium 85%

Spécifications:

- Bande passante supportée: 32.4Gbit/s
- Résolution maximale: 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit
- Atténuation nominale: 1.35GHz > -5.5dB (HBR1)
- 2.7GHz > -8.5dB (HBR2)
- 4.05GHz > -11.0dB (HBR3)
- Rayon de courbure minimal: 70mm (2.76in)
- Température de fonctionnement: -10°C - 80°C (14°F - 176°F)
- Température de stockage: -20°C - 85°C (-4°F - 185°F)

Divers:

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Garantie (années): 10
- Certifié: RoHS, REACH, CP65, UL

Informations commerciales:

- No.: 36497
- EAN: 4002888364973

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs:

- 36495 - 0.5m (1.64ft)
- 36496 - 1m (3.281ft))
- 36497 - 2m (6.561ft)
- 36498 - 3m (9.841ft)