



Câble DisplayPort 1.4, Anthra Line, 2m

N° Art.: 36482

Description

- Câble DisplayPort 1.4 de choix professionnel pour les installations AV et informatiques hautes performances
- Prend en charge les résolutions UHD jusqu'à 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit, incluant la 4K 4096x2160@160Hz 4:4:4 8bit
- Boîtier en ABS robuste avec connecteurs et contacts plaqués or 24 carats
- Câble avec triple blindage, conducteurs 27AWG en cuivre étamé résistant à la corrosion
- DisplayPort 1.4, 8K 4K, 3D, 32.4Gbit/s; Garantie 10 ans

Faisant partie du concept de connectivité Line développé par LINDY, les câbles Anthra Line DisplayPort sont un choix professionnel pour les connexions hautes performances dans les installations AV et IT.

Les câbles Anthra Line DisplayPort offrent des connexions premium et disposent d'un triple blindage avec des conducteurs 27AWG en cuivre étamé pour des performances supérieures et une résistance à la corrosion. Les connecteurs et les contacts haute qualité plaqués or 24 carats maintiennent l'intégrité et la fiabilité du signal.

Les résolutions UHD jusqu'à 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit, incluant la 4K 4096x2160@160Hz 4:4:4 8bit et l'HDCP sont pris en charge. La certification de conformité avec la technologie DisplayPort 1.4 assure une compatibilité avec tous les appareils équipés en DisplayPort.

Disponible dans les longueurs de 0.5m, 1m, 2m, 3m et 5m

Détails techniques

Connectiques

- Connecteur A: DisplayPort mâle
- Connecteur B: DisplayPort mâle
- Matériau du boîtier: ABS
- Revêtement du connecteur: or 24 carats 15µm
- Matériau des broches: bronze phosphoreux
- Revêtement des broches: or 24 carats 3µm
- Dimensions (approx.) LxlxH: 21.0x38.9x13.6mm (0.83x1.53x0.54in)

Détails du câble

- Longueur: 2m (6.56ft)
- Norme: DisplayPort 1.4
- Couleur: noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 7.3mm (0.29in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre
- Section des conducteurs: 27AWG
- Blindage: Tresse cuivre (couverture 65%)

Spécifications

- Bande passante prise en charge: 32.4 Gbit/s
- Résolution maximale:
 - 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit
 - 4096x2160@160Hz 4:4:4 8bit
- Atténuation nominale: 100MHz-450MHz <5.1dB, 450MHz-8100MHz <33.28dB
- Rayon de courbure minimal: 58.4mm (2.14in)
- Température de fonctionnement: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Température de stockage: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)

Divers

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

Informations commerciales

- No. 36482
- EAN: 4002888364829

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs verfügbar

- 36480 - 0.5m (1.64ft)

- 36481 - 1m (3.28ft)
- 36482 - 2m (6.56ft)
- 36483 - 3m (9.84ft)
- 36484 - 5m (16.40ft)

© LINDY 2019