



Câble DisplayPort vers Mini DisplayPort CROMO, 2m

N° Art.: 36312

Description

- Câbles Mini DisplayPort performants et esthétiques
- Prend en charge les résolutions UHD jusqu'à 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit
- Prise ABS chromée avec contacts et connecteurs plaqué or 24 carats
- Câble avec triple blindage, conducteurs en cuivre étamé 32AWG résistants à la corrosion
- DisplayPort 1.2, 4K, 3D, 21.6Gbit/s; Garantie 10 ans

Les câbles Mini DisplayPort CROMO disposent d'un triple blindage et de conducteurs cuivre étamé de section 32AWG pour une transmission la plus élevée sans pertes. Les connecteurs et les contacts plaqués or 24 carats garantissent une résistance à la corrosion et une fiabilité élevée.

Les résolutions UHD sont prises en charge jusqu'à 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit, y compris la 3D. Les câbles Mini DisplayPort de la gamme CROMO supportent également une palette de couleurs 4: 4: 4 pour transmettre tous les détails d'une image haute définition.

Les câbles CROMO sont dotés d'un élégant boîtier en ABS chromé pour compléter l'esthétique des applications professionnelles ainsi qu'à domicile.

Les câbles Mini DisplayPort CROMO sont disponibles en longueurs: 0.5m, 1m, 2m, 3m et 5m

Détails techniques

Connectiques

- Connecteur A: Mini DisplayPort mâle

- Connecteur B: DisplayPort mâle
- Matériau du boîtier: ABS, chromé
- Revêtement du connecteur: or 24 carats, 3µm
- Matériau des broches: bronze phosphoreux
- Revêtement des boches: or 24 carats, 15µm
- Dimensions (approx.) LxlxH: Mini DisplayPort 10x7x32mm et DisplayPort 19,7x12x38,9mm

Détails du câble

- Longueur: 2m
- Norme: DisplayPort 1.2
- Couleur: gris
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 5,5mm
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: cuivre étamé
- Section des conducteurs: 32AWG
- Blindage: tresse de cuivre, couverture 85%

Informations techniques

- Bande passante supportée: 17,28Gbit/s / mode HBR2
- Résolution maximale: 3840x2160p 60Hz, y compris 1080p 3D
- Profondeur de couleurs maximale: UHD jusqu'à 4K 60Hz (4:4:4 10bpc)
- Atténuation nominale: 300kHz-825MHz - <5dB, 825MHz-2.475GHz - <5dB, 2.475GHz-4.125GHz - <12dB, 4.125GHz-5.1GHz - <20dB
- Rayon de courbure minimal: 55mm
- Température de fonctionnement: -20°C à +80°C
- Température de stockage: -25°C à +85°C

Divers

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

Informations commerciales

- No.: 36312
- EAN: 4002888363129

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36310 - 0,5m
- 36311 - 1m
- 36312 - 2m

© LINDY 2019