



Câble DisplayPort 1.2, Gold Line, 10m

No.: 36296

DP mâle/mâle

Description

- Câbles DisplayPort 1.2 sans compromis et haute performance pour les besoins et environnements professionnels.
- Prend en charge les résolutions UHD jusqu'à 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit
- Prises, contacts et connecteurs métal plaqué or 24 carats
- Câble avec triple blindage, faible atténuation, conducteurs en cuivre OFC 24AWG résistants à la corrosion
- Conforme à la norme DisplayPort 1.2: 3D, 4K, 21.6Gbit/s; Garantie 25 ans

"Cable Lines" représente le concept de connectivité des câbles Lindy. Les câbles DisplayPort Gold du concept "Cable Lines" sont sans compromis et la solution haute performance pour les besoins et environnements professionnels.

Les câbles DisplayPort Gold Line disposent d'un triple blindage et de conducteurs cuivre OFC de section 24AWG 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 et le codage HDCP des contenus AV protégés. Les câbles DisplayPort de la gamme 'Gold Line' supportent la norme DisplayPort 1.2. Ces câbles garantissent une compatibilité avec tyous les appareils DisplayPort.

Ces câbles haut de gamme ont une faible atténuation permettant une transmission fiable sur de très longues distances.

Longueurs disponibles: 0.5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7.5m, 10m, 15m et 20m

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: DisplayPort mâle
- Connecteur B: DisplayPort mâle
- Matériau du boîtier : revêtement plaqué or 24 carats et alliage de zinc
- Revêtement du connecteur: or 24 carats 3µm
- Matériau des broches: bronze phosphoreux
- Revêtement des broches: or 24 carats 15µm
- Dimensions (approx.) LxlxH: 19.8x42.5x12.5mm (0.78x1.67x0.49in)

Détails du câble

• Longueur: 10m (32.81ft)

- Norme: DisplayPort 1.2
- Couleur: grisType: rond
- Diamètre de la gaine: 9mm (0.35in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: cuivre OFC désoxygéné
- Section des conducteurs: 24AWG
- Blindage: tresse cuivre (couverture 85%)

Spécifications

- Bande passante prise en charge: 21.6 Gbit/s
- Résolution maximale: 4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit
- Atténuation nominale: 300kHz-825MHz <5dB, 825MHz-2.475GHz <5dB, 2.475GHz-4.125GHz <12dB, 4.125GHz-5.1GHz <20dB
- Rayon de courbure minimal: 90mm (3.5in)
- Température de fonctionnement: -20°C 80°C (-4°F 176°F)
- Température de stockage: -25°C 80°C (-13°F 176°F)

Divers

- Type d'emballage: sachet individuel
- Garantie (années): 25
- Certifié: RoHS, REACH, UL

Informations commerciales

- No. 36296
- EAN: 4002888362962

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36290 0.5m (1.64ft)
- 36291 1m (3.28ft)
- 36292 2m (6.56ft)
- 36293 3m (9.84ft)
- 36294 5m (16.40f)
- 36295 7.5m (24.61ft)
- 36296 10m (32.81ft)
- 36297 15m (49.21ft)
- 36298 20m (65.62ft)

© LINDY 2022