



Câble HDMI Standard Anthra Line, 7.5m

N° Art.: 36966

Description

- Câble HDMI 2.0 standard de performance et de conception supérieures
- Prend en charge les résolutions UHD jusqu'à 4096x2160@60Hz 4:2:0 8 bits
- Boîtier robuste en PVC, connecteurs et contacts plaqués or
- Câble à triple blindage, 100% cuivre résistant à la corrosion, conducteurs 24AWG en 100% cuivre
- Compatible HDMI 2.0, 3D, 4K, 10. 2Gbit/s, HEC, ARC, CEC, Dolby® True HD, DTS-HD Master Audio, garantie 10 ans

Basé sur le concept de connectivité câble "Lines" développé par LINDY, les câbles HDMI Anthra Line sont le choix professionnel pour les connexions haute performance dans les installations commerciales AV et IT.

Les câbles HDMI Anthra Line fournissent des connexions haut de gamme, dotées d'un triple blindage avec des conducteurs en cuivre 24AWG pour les performances et la résistance à la corrosion. Les contacts et connecteurs plaqués or de haute qualité maintiennent une intégrité optimale du signal et une fiabilité maximale.

Les résolutions UHD jusqu'à 4K 4096x2160@60Hz 4:2:0 8 bits sont prises en charge. Les câbles HDMI Anthra Line sont également capables de transmettre 32 canaux audio et Dolby® True HD.

Ces câbles HDMI 2.0 prennent en charge une capacité de bande passante de 10.2 Gbit/s dans des longueurs de câble allant de 7,5 m à 20 m.

Les câbles HDMI Anthra Line sont disponibles en longueurs de 0,3m à 20m.

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: HDMI Type A mâle
- Connecteur B: HDMI Type A mâle
- Matériau du boîtier: PVC
- Revêtement du connecteur: Or
- Matériau des broches: Bronze phosphoreux
- Revêtement des broches: Or
- Dimensions (approx.) LxlxH: 21.4x41.44x12.7mm (0.84x1.63x0.5in)

Détails du câble

- Longueur: 7.5m (24.61ft)
- Norme: HDMI Standard
- Couleur: Noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 9.8mm (0.39in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre 100%
- Section des conducteurs: 24AWG
- Blindage: Alliage aluminium magnesium 55%

Spécifications

- Bande passante supportée: 10.2Gbit/s
- Résolution maximale: '4096x2160@60Hz 4:2:0 8bit
- Atténuation nominale:
 - 300kHz-825MHz --- 15dB
 - 825MHz-2.475GHz --- 15 - 29dB
 - 2.475GHz-4.125GHz --- 29 - 44dB
 - 4.125GHz-5.1GHz --- 44 - 48dB
- Rayon de courbure minimal: 98mm (3.86in)
- Température de fonctionnement: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Température de stockage: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)

Manuel

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

Informations commerciales

- No.: 36966
- EAN: 4002888369664

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36966 - 7.5m (24.61ft)
- 36967 - 10m (32.81ft)
- 36968 - 15m (49.21ft)
- 36969 - 20m (65.62ft)

© LINDY 2020