



Rallonge HDMI High Speed Anthra Line, 1m

N° Art.: 36476

Description

- Câble HDMI 2.0 High Speed de conception et de performances supérieures
- Prend en charge les résolutions UHD jusqu'à 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Boîtier robuste en PVC, connecteurs et contacts plaqués or
- Câble à triple blindage, conducteurs en cuivre 28AWG résistant à la corrosion
- Compatible HDMI 2.0, 3D, 4K, 18Gbit/s, HEC, ARC, CEC, Dolby® True HD, DTS-HD Master Audio ; garantie 10 ans

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

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

Les résolutions UHD jusqu'à 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit sont prises en charge. Les rallonges HDMI Anthra Line sont également capables de transmettre un signal audio de 32 canaux et le Dolby® True HD.

Ces câbles HDMI 2.0 prennent en charge une capacité de bande passante de 18 Gbit/s dans des longueurs de câble allant de 0,5 m à 3 m.

Détails techniques

Connecteurs:

- Connecteur A: HDMI Type A mâle
- Connecteur B: HDMI Type A femelle
- Matériau du boîtier: PVC
- Revêtement du connecteur: Or
- Matériau des broches: Alliage cuivre
- Revêtement des broches: Or
- Dimensions (approx.) LxlxH: M: 19.5x35.0x11.0mm (0.75x1.38x0.43in)
- F: 20.5x35.0x11.0 (0.81x1.38x0.43in)

Détails du câble:

- Longueur: 1m (3.281ft)
- Norme: HDMI 2.0
- Couleur: Noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 7.0mm (0.28in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre
- Section des conducteurs: 28AWG
- Blindage: Alliage aluminium magnésium 85%

Spécifications:

- Bande passante supportée: 18Gbit/s
- Résolution maximale: 4096x2160@60Hz 4:4:4 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.: 36476
- EAN: 4002888364768

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs:

- 36475 - 0.5m (1.64ft)
- 36476 - 1m (3.281ft)
- 36477 - 2m (6.561ft)
- 36478 - 3m (9.841ft)

© LINDY 2021