

Câble HDMI High Speed, Black Line



No. :
0,5 m - 36470
1 m - 36471
2 m - 36472
3 m - 36473
5 m - 36474

Description

- Câbles HDMI 2.0 High Speed, idéals pour les petites et moyennes entreprises
- Prise en charge des résolutions UHD jusqu'à 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bits
- Boîtiers PVC robuste avec connecteurs en nickel, contacts or 24 carats
- Câble avec triple blindage, conducteurs 30 AWG en cuivre étamé et résistants à la corrosion
- Prise en charge HDMI 2.0: 3D, 4K, 18Gbits/s, HEC, ARC, CEC, Dolby True HD, DTS-HD Master Audio; certifié par le centre de test HDMI ATC; garantie 10 ans

Partant du concept de connectique « lines » de Lindy, les câbles HDMI High Speed Black Line sont des solutions pour des transmissions en haute résolution, parfait pour les petites et moyennes entreprises.

Les câbles HDMI High Speed Back Line disposent d'un triple blindage, de conducteurs de section 30 AWG en cuivre étamé, et de contacts or 24 carats pour la meilleure performance et résistance contre la corrosion.

Les résolutions UHD supportées vont jusqu'à 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bits. De plus, les câbles HDMI Black Line transmettent des signaux audio 32 canaux et Dolby True HD.

Les spécifications HDMI 2.0 sont prises en charge avec une bande passante de 18Gbits/s jusqu'à 5m.

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs 0.5m, 1m, 2m, 3m et 5m.

Détails techniques

Connectiques

- Connecteur A: HDMI Type A mâle
- Connecteur B: HDMI Type A mâle
- Matériau du boîtier: PVC
- Revêtement du connecteur : Nickel
- Matériau des broches: bronze phosphoreux
- Revêtement des broches: plaqué or
- Dimensions (approx.) LxlxH: 19x34.1x10.8mm (0.75x1.34x0.43in)

Détails du câble

- Longueur: 0.5m (1.64ft)
- Norme: High Speed HDMI avec Ethernet
- Couleur: noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 5.5mm (0.22in)

- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: fer plaqué cuivre
- Section des conducteurs: 30AWG
- Blindage: feuille d'aluminium

Spécifications

- Bande passante prise en charge: 18 Gbit/s
- Résolution maximale: 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Atténuation nominale: 300kHz-825MHz <5dB, 825MHz-2.475GHz <5dB, 2.475GHz-4.125GHz <12dB, 4.125GHz-5.1GHz <20dB
- Rayon de courbure minimal: 22mm (0.87in)
- Température de fonctionnement: -30°C - 80°C (-22°F - 176°F)
- Température de stockage: -10°C - 80°C (14°F - 176°F)
- Testé par ATC : oui

Divers

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

Informations commerciales

- No. 36470
- EAN: 40028883364706

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36470 - 0.5m (1.64ft)
- 36471 - 1m (3.28ft)
- 36472 - 2m (6.56ft)
- 36473 - 3m (9.84ft)
- 36474 - 5m (16.44ft)