



Câble Micro-HDMI 18G Hybride Fibre Optique avec Connecteurs HDMI & DVI Détachables, 10m à 100m

Crée une connexion Micro-HDMI, HDMI ou DVI personnalisable et fiable sur de longues distances

Description

- Combine un câble en cuivre et un câble à fibre optique pour une solution de connectivité HDMI, Micro-HDMI et DVI hybride longue distance.
- Fourni sous forme de câble Micro-HDMI mâle/mâle, avec connecteurs HDMI et DVI amovibles.
- Prise en charge des résolutions HDMI 2.0 18G jusqu'à 4K@60Hz avec prise en charge supplémentaire du HDR
- Connecteurs métalliques haut de gamme
- Garantie 2 ans

La gamme de câbles hybrides micro-HDMI 2.0 18G avec connecteurs détachables de LINDY est la solution professionnelle pour étendre les signaux Micro-HDMI, HDMI et DVI sur de longues distances, sans avoir besoin d'adaptateurs supplémentaires. Combinant la flexibilité et la résistance élevée aux interférences électromagnétiques et aux interférences radioélectriques des câbles à fibres optiques avec un câblage standard en cuivre, ces câbles hybrides sont idéaux pour une utilisation dans des installations AV critiques ou des installations commerciales.

Fourni sous la forme d'un câble mince avec un connecteur de haute qualité en métal Micro-HDMI de taille réduite, il peut être installé facilement à travers les conduits et autres petits espaces sans endommager la structure interne du câble, tandis que les connecteurs HDMI et DVI amovibles peuvent être ajoutés aux extrémités de l'installation pour la connexion à une variété encore plus large d'écrans et de dispositifs tels que TV, PC ou affichage Digital Signage. Cette conception innovante permet une gamme beaucoup plus large de solutions de connectivité qui peuvent être personnalisées librement par l'utilisateur, y compris HDMI à DVI, HDMI à HDMI ou DVI à un écran DVI.

Prenant en charge toutes les fonctions haut de gamme de la spécification HDMI 2.0 18G, ces câbles peuvent fournir des résolutions allant jusqu'à 4K à 60Hz, parfaites pour assurer la meilleure qualité d'image possible dans les affichages de détail qui attirent l'attention, les installations AV immersives lors d'événements ou dans une installation résidentielle de qualité supérieure. La prise en charge HDR assure une gamme de couleurs beaucoup plus large, des contrastes plus importants et une luminosité améliorée pour fournir un contenu accrocheur, même en extérieur ou dans des scénarios très éclairés.

Caractéristiques techniques

Connecteurs

- Connecteur A: Micro-HDMI mâle
- Connecteur B: Micro-HDMI mâle
- Matériau du boîtier: Alliage de zinc
- Revêtement du connecteur: Plaqué or
- Matériau des broches: Laiton plaqué or
- Revêtement des broches: Plaqué or
- Dimensions (approx.) LxPxH:
 - Connecteur Micro-HDMI: 44.2x12.7x7.1mm (1.74x0.5x0.28in)
 - Connecteur HDMI: 48.2x20x10mm (1.9x0.79x0.39in)
 - Connecteur DVI: 43x40x14.5mm (1.69x1.57x0.57in)

Détails du câble

- Longueur: 10m (32.81ft)
- Norme: HDMI 2.0
- Couleur: Noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 6mm (0.24in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre plaqué or
- Section des conducteurs: 24AWG
- Blindage: Aluminium Mylar

Spécifications

- Bande passante supportée: 18Gbit/s
- Résolution maximale: 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Atténuation nominale: -1dB~-2dB
- Rayon de courbure minimal: 60mm (2.36in)
- Température de fonctionnement: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Température de stockage: -20°C - 85°C (-4°F - 185°F)

Manuel

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Garantie (Années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Informations commerciales

- No.: 38320
- EAN: 4002888383202

Ce produit est disponible dans les longueurs

- 38320 - 10m (32.81ft)
- 38321 - 20m (65.62ft)
- 38322 - 30m (98.42ft)
- 38323 - 40m (131.23ft)
- 38324 - 50m (164.04ft)
- 38325 - 70m (229.66ft)
- 38326 - 100m (328.08ft)