



## Câble HDMI High Speed, Gold Line

N° Art.:

1 m - 37861

2 m - 37862

3 m - 37863

5 m - 37864

7,5 m - 37865

10 m - 37866

15 m - 37867

20 m - 37868

## Description

- Câble HDMI haute performance avec prise métal or
- Prise en charge des résolutions UHD jusqu'à 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Prise en charge du Dolby® True HD, DTS-HD Master Audio jusqu'à 32 canaux audio
- Prise en charge des appareils HEC, ARC et CEC
- Garantie 25 ans

"Cable Lines" représente un concept unique dans les solutions de connectivité Lindy. Les câbles HDMI Gold Line High Speed issus de ce concept sont sans compromis et de haute performance répondant aux besoins et environnements professionnels.

Ces câbles de haute qualité ont une faible atténuation qui permet une transmission fiable du signal, sans perte.

Les broches en or 24 carats, le triple blindage (constitué d'un feillard aluminium avec couverture à 100%, et d'une tresse de cuivre étamé avec couverture à 85%) permettent une transmission du signal sans perte avec une large bande passante.

Les résolutions UHD supportées vont jusqu'à 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit. Les câbles HDMI Gold Line peuvent également transmettre 32 canaux audio et le Dolby® True HD.

Les câbles HDMI Gold respectent les dernières spécifications HDMI et supportent une bande passante maximale de 18G jusqu'à 7.5m. Les câbles HDMI Gold Line répondent à la norme "HDMI High Speed" jusqu'à 7.5m. Toutes les longueurs supérieures à 7.5m répondent à la norme "HDMI Standard".

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

## Détails techniques

### Connecteurs

- Connecteur A: HDMI Type A mâle
- Connecteur B: HDMI Type A 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.) LxIxH: 20x11.6x34.1mm (0.79x0.46x1.34in)

## Détails du câble

- Longueur: 1m (3.28ft)
- Norme: HDMI High Speed avec Ethernet
- Couleur: gris
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 8.5mm (0.33in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre OFC désoxygéné
- Section des conducteurs: 24AWG
- Blindage: tresse de cuivre (couverture 85%)

## 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: 85mm (3.35in)
- Température de fonctionnement: -10°C - 80°C (14°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): 25
- Certifié: RoHS, REACH, UL, ATC

## Informations commerciales

- No. 37861
- EAN: 4002888378611

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 37860 - 0.5m (1.64ft)
- 37861 - 1m (3.28ft)
- 37862 - 2m (6.56ft)
- 37863 - 3m (9.84ft)
- 37864 - 5m (16.44ft)
- 37865 - 7.5m (24.61ft)
- 37866 - 10m (32.81ft)
- 37867 - 15m (49.21ft)
- 37868 - 20m (65.62ft)