

Câble Mini DisplayPort à DisplayPort 1.2 de 1,8m - Câble Adaptateur Mini DisplayPort à DisplayPort 4K x 2K UHD - Câble Mini DP à DP pour Moniteur - Cordon Convertisseur mDP à DP

N° de produit: MDP2DPMM6



Le câble adaptateur Mini DisplayPort™ vers DisplayPort de 1,8 mètres MDP2DPMM6 comporte un connecteur Mini DP mâle à une extrémité et un connecteur DP mâle à l'autre, ce qui vous permet de brancher tout ordinateur portable compatible Mini DisplayPort (y compris de la gamme de produits Mac®) à un téléviseur HDTV, à un écran ou à un vidéoprojecteur muni d'une connexion DisplayPort standard.

Le câble mDP vers DP prend en charge des résolutions élevées jusqu'à 4k x 2k (3840 x 2160) à 60 Hz avec une bande passante HBR2 maximale de 21,6 Gb/s. Ce câble prend également en charge le flux MST (Multi-Stream) pour plusieurs écrans installés en série et offre un support audio en option.

Le MDP2DPMM6 bénéficie d'une fiabilité garantie et pour assurer que le contenu protégé de façon numérique s'affiche correctement grâce à des capacités HDCP et DPCP.

Remarque : Les ordinateurs portables et de bureau récents (p. ex., Apple®) sont uniquement équipés de ports Thunderbolt™. Nos câbles Mini DisplayPort vers DisplayPort peuvent être connectés à des ports Thunderbolt, ce qui vous permet de brancher vos écrans compatibles DisplayPort.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Connexion d'un écran ou vidéoprojecteur DisplayPort à des appareils dotés d'un port Mini DisplayPort

Spécifications techniques

- **CÂBLE MINI-DP à DISPLAYPORT 1.2** : Ce câble DP v1.2 de 1,8m prend en charge 4Kx2K (3840x2400p 60Hz, 2560x1600p 120Hz), 21,6Gbps de bande passante, HBR2, 8Ch Audio, Multi-Stream Transport, GTC pour une synchronisation précise des canaux audio et 3D Stereo
- **CONCEPTION FIABLE** : Connecteurs ABS durables avec une gaine et une décharge de traction en PVC flexible empêchent les dommages dus à la flexion ; la structure métallique des connecteurs assure un blindage EMI ; des connecteurs DP à verrouillage
- **FABRICATION DE QUALITÉ** : fil de 32 AWG avec connecteurs plaqués or pour une fiabilité accrues du signal ; blindage EMI supérieur avec feuille d'Al-Mylar et tresse de cuivre pour une meilleure qualité vidéo/audio ; rétrocompatible avec DP 1.1
- **FABRICATION DE QUALITÉ** : fil de 32 AWG avec connecteurs plaqués or pour une fiabilité accrues du signal ; blindage EMI supérieur avec feuille d'Al-Mylar et tresse de cuivre pour une meilleure qualité vidéo/audio ; rétrocompatible avec DP 1.1
- **SPECS** : 1,8m ; Noir ; DisplayPort v1.2 ; Mini-DP vers DP standard M/M à verrouillage ; 32 AWG ; Gaine du câble en PVC, Coque du connecteur en ABS ; Blindage : Feuille Al-Mylar avec tresse ; Protocoles : HBR 2, MST, GTC ; Soutenu à vie

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de conducteurs	19
Placage du connecteur	Or
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Résistance au feu	Homologué CMG (usage général)

Performance

Résolutions numériques max.	4k x 2k (3840 x 2160) @ 60Hz
-----------------------------	------------------------------

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - Mini-DisplayPort (20 broches)
Connecteur B	1 - DisplayPort (20 broches)

Conditions
environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Température de stockage	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humidité	Humidité relative de 20~80 %

Caractéristiques
physiques

Couleur	Noir
Style de connecteur	A verrouillage
Calibre du fil	32 AWG
Longueur de câble	6.0 ft [1.8 m]
Dia. ext. du câble	0.2 in [4.8 mm]
Longueur du produit	6.0 ft [1.8 m]
Largeur du produit	0.8 in [2.0 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.2 cm]
Poids du produit	2.4 oz [69.0 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	7.8 in [19.8 cm]
Package Width	7.8 in [19.9 cm]
Package Height	0.8 in [2.1 cm]
Poids brut	2.5 oz [72.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Câble 1,8 m Mini DisplayPort vers DisplayPort 1.2
-----------------------	---

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis