



Câble mini DisplayPort

Mini DisplayPort mâle vers mini DisplayPort mâle, 1 m (3 ft), blanc

Part No.: [324557](#)

EAN-13: 0766623324557 | UPC: 766623324557

Des performances haute définition pour votre ordinateur personnel.

Les câbles mini-DisplayPort MANHATTAN fournissent une solution à câble unique qui offre des signaux audio et vidéo numériques haute définition entre les ordinateurs portables et de bureau et un périphérique de sortie. Doté d'une capacité audio non compressée 24 bits 8 canaux, avec une bande passante de 10,8 Gbits/s (1 080 Mbits/s) et la technologie DeepColor, le connecteur 20 broches est de petite taille, compact et idéal pour une utilisation avec des ordinateurs équipés de ports mini-DisplayPort, des écrans plats, des périphériques ultra-plats et autres appareils électroniques grand public à venir. Le blindage par feuille et tresse intégral, les capuchons surmoulés avec serre-câble solide, la gaine de protection en PVC et les connecteurs plaqués or permettent aux câbles mini-DisplayPort MANHATTAN de fournir une conductivité maximale et des transmissions de signaux nettes, tout en réduisant la distorsion et les interférences électromagnétiques.

Caractéristiques:

- Mini DisplayPort 20 broches mâle vers mini DisplayPort 20 broches mâle équipés de capuchons avec serre-câble
- Fournit des signaux audio/vidéo numériques, à bande passante très large, bi-directionnels, entre la source et l'écran — jusqu'à 4K x 2K à 60 Hz
- La résolution 4K UHD prend en charge une résolution vidéo 4 fois supérieure à 1 080 p ; résolution allant jusqu'à 1 080 p en 3D et Deep Color.
- Intercommunication audio du son surround non compressé Dolby et DTS-HD 2/5.1/7.1/8
- Entièrement blindé : protégé des interférences électromagnétiques et autres sources parasites.
- Prend en charge les normes de protection de contenu HDCP et DPCP
- Garantie à vie.

Spécifications:

Normes et certifications

- UL 20276
- DisplayPort 1.2
- ISO 9002

Général

- Bande passante : 14,8 Gbits/s à 600 MHz
- Respecte ou dépasse les exigences des normes DisplayPort existantes
- Longueur : 1 m (3 ft)

Connecteurs

- 2 mini DisplayPort 20 broches mâle
- Plaqués or
- Contacts plaqués or
- Capuchons en ABS avec serre-câble en ABS intégré

Câble

- 32 AWG
- Blindage par tresse en aluminium et mylar
- Tension de tenue : 300 VCC
- Résistance d'isolation : 5 MOhm
- Résistance de contact : 10 Ohms
- Courant : 0,5 A CC
- Résistance conductrice : 5 Ohms
- Gaine en plastique thermoformée

Environnement de fonctionnement

- Température de fonctionnement : 0 - 50 °C (32 - 122 °F)
- Température de stockage : -25 - 85°C (-13 - 185°F)
- Humidité (sans condensation) : 0 - 96 %

Contenu du pack

- Câble mini DisplayPort



