

Câble Adaptateur USB-C vers DisplayPort

Convertit le signal DP Alt Mode en sortie DP 4K@60Hz, 1 m, noir

Part No.: 152471

EAN-13: 0766623152471 | UPC: 766623152471

Caractéristiques:

- Connecte facilement un périphérique USB-C DP Alt Mode à un écran, un moniteur ou un projecteur DP
- Fournit une résolution claire et nette jusqu'à 3840x2160 @ 60Hz; prend en charge la vidéo 4K Ultra HD avec ratio d'aspect de 21: 9
- Idéal pour connecter des écrans DP aux smartphones, tablettes, Ultrabooks, ordinateurs portables etc. compatibles avec le DP Alt Mode
- Compatible uniquement avec le périphérique USB-C doté du DP Alt Mode; compatible avec le port Thunderbolt 3
- Conception compacte pour un bureau sans encombrement; son câble de connexion directe en fait un compagnon de voyage idéal
- Aussi disponible en longueur de 2 m [chercher le numéro de pièce 152464 sur www.manhattanproducts.com]
- Alimenté par bus : aucune alimentation externe requise
- Garantie de trois ans

Spécifications:

Normes et certifications

- CE
- FCC
- RoHS2
- USB 3.2
- HDCP
- DP Alt Mode

Général

- Prend en charge les débits de données par voie de 5,4 Gbit/s (High Bit Rate - HBR2), 2,7 Gbit/s HBR et de 1,62 Gbit/s (Reduce Bit Rate - RBR)
- Résolution: jusqu'à 3840x2160 @60Hz
- Sortie audio et vidéo via DP
- Alimenté par bus : aucune alimentation externe requise
- Prend en charge les tunnels HDCP

Connexions

- Entrée : USB 3.1 type C mâle
- Sortie : DP mâle

Caractéristiques physiques

- Câble adaptateur : 2 m
- Poids : 0.09 kg

Environnement de fonctionnement

- Température de fonctionnement : 0 – 40 °C
- Température de stockage : -20 – 60 °C
- Humidité (sans condensation) : 0 – 96 %

Configuration requise

- Appareil compatible DP Alt Mode

Contenu du pack

- Câble Adaptateur USB-C vers DisplayPort



