

Câble Adaptateur USB-C vers DVI

Convertit le signal DP Alt Mode en sortie DVI 1080p, 2 m, noir

Part No.: [152457](#)

EAN-13: 0766623152457 | UPC: 766623152457

Caractéristiques:

- Connecte facilement un périphérique USB-C DP Alt Mode à un écran, un moniteur ou un projecteur DVI
- Fournit une résolution claire et nette jusqu'à 2520x1600 @60Hz; prend en charge la vidéo 1080p HD avec ratio d'aspect de 16: 10
- Idéal pour connecter des écrans DVI 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
- Alimenté par bus : aucune alimentation externe requise
- Garantie de trois ans.

Spécifications:

Normes et certifications

- CE
- FCC
- RoHS2
- USB 3.1
- DVI
- HDCP
- DP Alt Mode

Général

- Prend en charge les débits de données par voie de 2,25 Gbit/s par canal (6,75 Gbit/s total)
- Résolution: jusqu'à 2520x1600 @60Hz
- Sortie vidéo via DVI
- Alimenté par bus : aucune alimentation externe requise
- Prend en charge les tunnels HDCP

Connexions

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

Caractéristiques physiques

- Câble adaptateur : 2 m

- Poids : 0.1 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 DVI



