

Câble adaptateur USB-C vers DVI de 3 m - Noir

Product ID: CDP2DVI3MBNL



Ce câble adaptateur USB-C™ vers DVI offre une solution pratique de connexion directe de votre appareil DisplayPort sur USB Type-C™ à votre écran ou vidéoprojecteur DVI. L'adaptateur fournit une distance de connexion maximale de 3 m et est compatible avec les appareils USB-C prenant en charge le DP Alt Mode, comme MacBook, Chromebook Pixel™ et Dell™ XPS™ modèles 15 et 13. Il est également compatible avec les ports Thunderbolt™ 3.

Une installation discrète

Fort d'une longueur de 3 m, ce câble adaptateur fournit une connexion directe qui élimine les adaptateurs et câblages superflus, garantissant ainsi une installation soignée et professionnelle.

Pour des installations plus courtes, StarTech.com propose également un Câble USB-C vers DVI 1 m (CDP2DVIMM1MB) ou un Câble USB-C vers DVI 2 m (CDP2DVIMM2MB), ce qui vous permet de choisir la longueur de câble adaptée à vos besoins d'installation personnalisée.

Qualité d'image remarquable

L'adaptateur exploite les capacités vidéo intégrées à votre connecteur USB Type-C pour offrir des résolutions vidéo maximales de 1920 x 1200. Vous pouvez ainsi relier vos écrans DVI haute résolution, ce qui est idéal pour travailler en multitâche. Rétrocompatible avec les écrans 1080p, il constitue l'accessoire parfait pour votre domicile, bureau ou tout autre environnement de travail HD.

Le modèle CDP2DVI3MBNL bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Connect USB-C or Thunderbolt 3 devices to DVI displays
- Ideal for home office or work desk environments
- Experience enhanced imaging with support for resolutions up to 1920x1200

Features

- Positionnez vos appareils selon vos besoins dans l'ensemble de votre espace de travail, avec un encombrement de câbles réduit
- Solution tout-en-un de 3 m combinant un câble et un adaptateur
- Branchement sans souci grâce au connecteur USB-C réversible
- Connectivité simple avec le connecteur USB-C réversible
- Compatible avec les ports Thunderbolt 3 et USB 3.1 Type-C qui prennent en charge le mode DP Alt Mode

Matériel	Warranty	2 Years	
	Entrée AV	USB Type-C	
	ID du chipset	VIA/VLI - VL100 Parade - PS171	
	Nombre de ports	1	
	Sortie AV	DVI	
	Type adaptateur	Câbles adaptateurs	
Performance	Résolutions numériques max.	1920x1200	
	Résolutions prises en charge	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200	
	Connecteur(s)	Connecteur A	1 - USB-C (24 broches) DisplayPort Alt Mode Mâle Input 1 - DVI-D (25 broches) Mâle Output
		Notes spéciales / Configuration	Configurations du système et du câblage Certains écrans DVI Dual-link fabriqués avant l'année 2014 peuvent prendre en charge des résolutions limitées lorsqu'ils sont utilisés avec cet adaptateur. Cet adaptateur n'est pas compatible avec l'écran Apple Cinema Display. Remarque Votre port USB-C doit prendre en charge le DisplayPort sur USB-C (DP Alt mode) pour fonctionner avec cet adaptateur.
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 5 % à 90 % (sans condensation)	
	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)	
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir	
	Hauteur du produit	0.4 in [10 mm]	
	Largeur du produit	0.8 in [20 mm]	
	Longueur de câble	9.8 ft [3 m]	
	Longueur du produit	118.1 in [3000 mm]	
	Poids du produit	5 oz [141 g]	
Informations d'emballage	Package Height	0.4 in [10 mm]	
	Package Length	8.9 in [225 mm]	
	Package Width	4.9 in [125 mm]	

	Poids brut	0.3 lb [0.2 kg]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Câble USB-C vers DVI

Product appearance and specifications are subject to change without notice.