

# Câble adaptateur USB-C vers DVI-D de 1 m - 1920 x 1200

Product ID: CDP2DVIMM1MB



Ce câble adaptateur USB-C™ vers DVI offre une solution pratique pour connecter directement votre appareil DisplayPort sur USB Type-C™ à votre écran ou vidéoprojecteur DVI. L'adaptateur prend en charge une distance jusqu'à 1 m et est compatible avec les appareils USB-C prenant en charge le DP Alt Mode, tels que MacBook, Chromebook Pixel™ et Dell™ XPS™ modèles 15 et 13. Il est également compatible avec les ports Thunderbolt™ 3.

## Une installation discrète

À une longueur de 1 m, ce câble adaptateur fournit une connexion directe qui élimine les adaptateurs et le câblage superflus, garantissant ainsi une installation soignée et professionnelle.

Pour des installations plus longues, StarTech.com propose également un [Câble USB-C vers DVI 2 m \(CDP2DVIMM2MB\)](#) ou un [Câble USB-C vers DVI 3 m \(CDP2DVI3MBNL\)](#), 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 jusqu'à 1920 x 1200, prenant ainsi en charge vos écrans DVI haute résolution, ce qui est idéal pour travailler en multitâche sur des écrans DVI haute résolution. L'adaptateur est rétrocompatible avec les écrans 1080p, ce qui en fait un accessoire idéal pour votre domicile, bureau ou tout autre environnement de travail HD.

Le modèle CDP2DVIMM1MB bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

**Remarque :** Votre appareil compatible USB-C doit prendre en charge la vidéo pour fonctionner avec cet adaptateur.

### Certifications, rapports et compatibilité



### Applications

- Connectez un ordinateur USB Type-C à un vidéoprojecteur ou écran DVI dans votre salle de classe, auditorium ou salle de conférence
- Effectuez l'installation sur votre bureau personnel ou bureau partagé pour que votre ordinateur USB-C soit compatible avec votre écran DVI

### Spécifications techniques

- Réduisez l'encombrement grâce à une solution tout-en-un de 1 m combinant un câble et un adaptateur
- Branchement sans souci grâce au connecteur USB-C réversible
- Une qualité d'image remarquable avec prise en charge de résolutions vidéo jusqu'à 1920 x 1200

<b>Matériel</b>	Warranty	2 Years
	Entrée AV	USB Type-C
	ID du chipset	Parade - PS171
	Nombre de ports	1
	Sortie AV	DVI-D
<b>Performance</b>	Résolutions numériques max.	1920x1200
	Résolutions prises en charge	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200
	Connecteur A	1 - USB-C (24 broches) DisplayPort Alt Mode Mâle Input
	Connecteur B	1 - DVI-D (25 broches) Mâle Output
<b>Notes spéciales / Configuration</b>	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.  Your USB-C port must support DisplayPort over USB-C (DP Alt mode) in order to work with this adapter.  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.
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	Humidité relative de 5 % à 90 % (sans condensation)
	Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Température de stockage	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Noir
	Couleur des détails	Noir
	Hauteur du produit	15 mm [0.6 in]
	Largeur du produit	35 mm [1.4 in]
	Longueur de câble	1 m [3.3 ft]
	Longueur du produit	1040 mm [40.9 in]
	Poids du produit	93 g [3.3 oz]
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	0.1 kg [0.2 lb]
	<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet 1 - Câble adaptateur USB-C vers DVI

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