

## Adaptateur multifonction USB-C vers HDMI 4K avec USB Power Delivery et port USB-A

N° de produit: CDP2HDUACP



Cet adaptateur multiport USB-C™ avec HDMI vous permet d'ajouter des connexions indispensables à votre MacBook ou à votre ordinateur portable Windows, via un seul port USB-C.

Pour une productivité maximale, connectez votre ordinateur portable USB-C ou Thunderbolt 3 à un écran 4K à 30 Hz à l'aide de cet adaptateur USB-C vers HDMI 4K. Vous pouvez également vous connecter à un vidéoprojecteur ou un téléviseur HDMI dans une salle de conférence ou tout autre espace de réunion afin de réaliser vos présentations sur un écran partagé.

Cet adaptateur USB-C vous permet d'alimenter et de charger votre ordinateur portable USB-C pendant une présentation ou votre travail grâce à un port USB-C Power Delivery. Même si votre ordinateur portable ne dispose que d'un seul port USB-C disponible, vous pouvez le maintenir en charge.

Cet adaptateur multiport USB-C dispose d'un port USB 3.0 qui est rétrocompatible avec les anciens appareils USB : idéal pour les transferts de données, la synchronisation ou la charge de vos appareils mobiles.

L'adaptateur compact tout-en-un est un accessoire indispensable pour votre ordinateur portable USB-C. Avec son faible encombrement, vous pouvez l'emporter partout où vous utilisez votre ordinateur portable.

Le modèle CDP2HDUACP bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Remarque : pour garantir un fonctionnement optimal de l'adaptateur, le port USB-C de votre ordinateur portable doit prendre en charge l'alimentation USB Power Delivery et le DP Alt Mode.

## Certifications, rapports et compatibilité

## Applications

- Effectuez plusieurs tâches plus rapidement grâce à un écran HDMI 4K supplémentaire
- Diffusez des présentations à partir de votre ordinateur portable sur un téléviseur ou un vidéoprojecteur HDMI
- Connectez-vous à un téléviseur HDMI dans un hôtel/établissement d'hébergement ou un espace de bureau partagé

## Spécifications techniques

- Ajoutez un écran supplémentaire à l'aide de cet adaptateur vidéo multiport compatible USB-C UHD 4K
- Alimentez votre ordinateur portable grâce à la fonction Power Delivery 60 W en utilisant un adaptateur d'alimentation USB Type-C
- Connectez un appareil USB 3.0 Type-A, comme une clé USB ou une souris, à votre ordinateur portable Windows ou MacBook Pro
- Emportez l'adaptateur portable tout-en-un USB-C partout où vous allez

---

### Matériel

Politique de garantie	3 Years
Prise en charge 4K	Oui
Port(s) à charge rapide	Non
Écrans pris en charge	1
Type de bus	USB-C
Normes de l'industrie	USB 3.0 - Rétrocompatibilité avec les normes USB 2.0 et 1.1
ID du chipset	VIA/VLI - VL100 VIA/VLI - VL210 Parade - PS176

---

### Performance

Vitesse max. de transfert de données	5 Gbit/s (USB 3.0)
--------------------------------------	--------------------

Résolutions numériques max.	4096 x 2160p à 24 Hz/ 3840 x 2160p à 30 Hz Les résolutions inférieures sont également prises en charge.
Type et débit	USB 3.0 - 5 Gb/s
Prise en charge UASP	Oui

---

#### Connecteur(s)

Types de connecteur	USB Type-C (24 broches) USB 3.0 (5 Gbit/s)  USB-C (24 broches) USB Power Delivery uniquement  HDMI (19 broches)  USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)
---------------------	--

---

#### Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Un ordinateur portable hôte avec un port USB-C disponible (pour garantir un fonctionnement optimal de l'adaptateur, le port hôte USB-C doit prendre en charge la spécification USB Power Delivery 2.0 et le DP alt mode).  Facultatif : adaptateur d'alimentation USB-C (par exemple, l'adaptateur d'alimentation USB-C de votre ordinateur portable).
Remarque	Certains ports USB-C ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités de la norme USB Type-C. Assurez-vous que votre port hôte USB-C prend en charge l'USB Power Delivery 2.0 et le DP alt mode.  L'adaptateur peut se connecter au port USB-C d'un ordinateur portable hôte ne prenant pas en charge l'USB Power Delivery 2.0. Toutefois, dans cette configuration, si un adaptateur d'alimentation est connecté à l'adaptateur multifonction, il n'alimentera pas votre ordinateur portable hôte.  Un écran compatible 4K est requis pour obtenir une résolution de 3840 x 2160p (la technologie 4K est également appelée 4K x 2K)  L'USB 3.0 est également appelé USB 3.1 Gen 1 ; cette connectivité standard offre des vitesses jusqu'à 5 Gb/s.

---

#### Alimentation

Adaptateur	Alimentation par USB
------------	----------------------



d'alimentation inclus

Power Delivery 60W

---

Conditions  
environnementales

Température de fonctionnement 0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Température de stockage -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Humidité Humidité relative de 0~90 % (sans condensation)

---

Caractéristiques  
physiques

Couleur Noir

Type de boîtier Plastique

Longueur de câble 4.0 in [10.1 cm]

Longueur du produit 2.4 in [60 mm]

Largeur du produit 2.0 in [50 mm]

Hauteur du produit 0.4 in [11 mm]

Poids du produit 1.2 oz [35 g]

---

Informations  
d'emballage

Package Length 6.9 in [17.5 cm]

Package Width 5.7 in [14.6 cm]

Package Height 1.3 in [32 mm]

Poids brut 4.2 oz [118 g]

---

Contenu du  
paquet

Inclus dans le paquet Adaptateur multifonction USB-C vers HDMI 4K

---

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