

## Adaptateur DisplayPort vers HDMI - M/F - Ultra HD 4K 60 Hz - Noir

Product ID: DP2HD4K60S



Cet adaptateur DisplayPort vers HDMI® permet d'émettre des signaux vidéo et audio HDMI depuis un appareil DP, en prenant en charge la résolution Ultra HD 4K à 60 Hz.

### Qualité d'image remarquable avec prise en charge Ultra HD 4K à 60 Hz

Cet adaptateur vous permet d'exploiter les capacités vidéo intégrées à votre connexion DisplayPort pour bénéficier de la qualité remarquable de l'UHD sur votre écran 4K 60 Hz. Vous pouvez ainsi multiplier facilement les tâches sur plusieurs écrans, en travaillant sur les applications les plus exigeantes en ressources.

Contrairement à la plupart des adaptateurs 4K DisplayPort vers HDMI qui prennent uniquement en charge une fréquence de rafraîchissement de 30 Hz, cet adaptateur est compatible avec les écrans HDMI 2.0 offrant des résolutions de sortie pouvant atteindre 3840 x 2160p à 60 Hz. Compatible avec le HDMI 2.0, cet adaptateur peut prendre en charge des bandes passantes maximales de 18 Gb/s, ce qui le rend idéal pour les tâches haute résolution comme le montage vidéo 4K.

L'adaptateur est rétrocompatible avec les écrans 1080p, ce qui lui permet de fonctionner avec des écrans de résolution inférieure, comme les téléviseurs et les vidéoprojecteurs de votre domicile ou bureau.

### **Un boîtier aussi compact que léger offrant une portabilité absolue**

L'adaptateur vidéo compact est léger et facilement transportable. C'est l'accessoire idéal pour vos appareils DP portatifs. Il se glissera facilement dans la sacoche ou la mallette de transport de votre ordinateur portable.

L'adaptateur portable est un atout précieux pour déployer des ordinateurs au sein d'une entreprise, car il permet à vos employés d'interagir avec des applications HDMI BYOD (Apportez votre propre appareil) professionnelles, dont le travail en bureau partagé sur un écran HDMI et la diffusion de l'écran d'un ordinateur portable sur le vidéoprojecteur d'une salle de conférence.

### **Un adaptateur actif permettant une installation plug-and-play, pour une configuration aisée**

L'adaptateur DP offre une conversion active garantissant la compatibilité avec toute sortie DisplayPort. Il convient de procéder à une conversion vidéo active pour conserver les résolutions 4K lors de la conversion DisplayPort vers HDMI. Un adaptateur DP actif est idéal pour prendre en charge les résolutions 1080p, car il fonctionne avec les cartes graphiques ne pouvant pas émettre de signaux DP++ multimode, comme les cartes ATI Eyefinity™.

L'adaptateur DisplayPort vers HDMI permet une installation plug-and-play sans logiciel ni pilote supplémentaire, pour une configuration aisée.

**Remarque :** pour atteindre une résolution 4K à 60 Hz, une sortie DisplayPort 1.2 et un écran HDMI 2.0 sont requis.

Le modèle DP2HD4K60S bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Connectez votre écran HDMI 4K 60 Hz à un port de sortie DisplayPort
- Déployez cet adaptateur avec des ordinateurs portables professionnels pour permettre à vos employés d'interagir avec les écrans BYOD
- Utilisez un écran HDMI comme moniteur secondaire pour votre ordinateur DisplayPort

### Features

- Qualité d'image remarquable avec prise en charge des résolutions UHD 4K à 60 Hz
- Une conception aussi compacte que légère offrant une portabilité maximale
- Conversion DisplayPort active facilitant la configuration
- Aucun adaptateur d'alimentation requis
- Installation plug-and-play
- Prend en charge les écrans HDMI 2.0

<b>Matériel</b>	Warranty	2 Years
	Active or Passive Adapter	Actif
	Entrée AV	DisplayPort
	ID du chipset	Parade - PS176
	Nombre de ports	1
	Normes de l'industrie	DPCP (DisplayPort Content Protection) HDCP 2.2 (High Definition Content Protection) DisplayPort 1.2 HDMI 2.0
	Prise en charge audio	Oui
	Sortie AV	HDMI
	Type adaptateur	Adaptateurs
<b>Performance</b>	Prise en charge grand écran	Oui
	Résolutions numériques max.	4K x 2K @ 60 Hz
	Résolutions prises en charge	4k x 2K (Ultra HD) @ 60 Hz 1920x1200 1920x1080 (1080p) 1280x720 (720p)
	Spécifications audio	Son surround 7.1
<b>Connecteur(s)</b>	Connecteur A	1 - DisplayPort (20 broches) Mâle Input
	Connecteur B	1 - HDMI (19 broches) Femelle Output
<b>Notes spéciales / Configuration</b>	Remarque	Cet adaptateur vidéo n'est pas compatible avec les câbles dotés de la technologie RedMere™.
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	-25 °C - 85 °C à 80 % - 95 %
	Température de fonctionnement	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
	Température de stockage	-25°C to 70°C (13°F to 149°F)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	0.4 in [10 mm]
	Largeur du produit	7.7 in [195 mm]
	Longueur de câble	4.2 in [10.8 cm]
	Longueur du produit	8.5 in [215 mm]
	Poids du produit	0.8 oz [24 g]
	Type de boîtier	Plastique

<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	1.2 oz [33 g]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur DisplayPort vers HDMI

Product appearance and specifications are subject to change without notice.