

Câble USB C vers HDMI 4K 60Hz HDR10 4m - Câble Adaptateur Vidéo Ultra HD USB Type-C vers HDMI 4K 2.0b - Convertisseur Graphique USB-C vers HDMI HDR - DP 1.4 Alt Mode HBR3

N° de produit: CDP2HDMM4MH



Câble USB-C vers HDMI permettant de connecter votre appareil équipé d'un port USB Type-C (qui prend en charge le mode DP ALT) ou Thunderbolt 3 à un écran HDMI. Câble d'affichage avec prise en charge HDR10 (High Dynamic Range) pour des images plus nettes et une vidéo améliorée.

Une vivacité des couleurs et contrastes élevés. Câble d'adaptateur vidéo idéal pour :

- Création de visuels accrocheurs pour la photographie, la vidéographie, la cinématographie
- Projection d'affichages numériques parfaitement nets
- Diffusion de présentations enrichies

Câble de conversion vidéo USB-C entièrement compatible avec votre équipement HDMI 2.0b. Prise en charge de résolutions allant jusqu'à 4K à 60 Hz (3840 x 2160) et de bandes passantes jusqu'à 18 Gbit/s. Le câble offre un sous-échantillonnage de chrominance 4:4:4 pour les productions audiovisuelles les plus exigeantes. Il est également rétro compatible avec les versions antérieures HDMI

Prise en charge HDR pour des images plus réalistes présentant des couleurs, une clarté, des contrastes, ainsi qu'une luminosité supérieure à l'imagerie numérique standard.

Cordon d'une longueur de quatre mètres. Grâce une connexion directe éliminez les adaptateurs et les câblages superflus, garantissant ainsi une installation soignée et professionnelle.

Utilisation et installation faciles garanties. Câble USB-C vers HDMI Plug & Play pour une configuration homogène sur n'importe quel système d'exploitation, y compris macOS, Windows, Linux, Chrome et Android.

Le modèle CDP2HDMM4MH bénéficie d'une garantie StarTech.com de 3 ans et d'une assistance technique à vie gratuite.

Remarques :

- Pour obtenir une résolution HDR, votre port USB-C doit être compatible DisplayPort 1.4, et votre écran doit prendre en charge HDMI 2.0b

Les cartes graphiques NVIDIA peuvent ne pas prendre en charge le sous-échantillonnage de chrominance 4:4:4 et la sortie audio 5.1/7.1 lorsqu'elles sont utilisées avec ce câble adaptateur

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Connectez des périphériques USB-C à des écrans HDMI 4K compatibles HDR
- Diffusez des présentations enrichies
- Idéal pour les professionnels créatifs

Spécifications techniques

- HAUTES PERFORMANCES : câble adaptateur USB C ou Thunderbolt 3 vers HDMI 2.0b 4 m | résolutions Ultra HD (UHD) jusqu'à 4K 60 Hz (3840 x 2160) avec HDR10, 7.1 canaux audio, HDCP 2.2/1.4 | DisplayPort 1.4 Alt mode HBR3 | Rétrocompatible 1080p
- INTEGRATED DISPLAY CABLE WITH HDR: Color spacing supporting RGB (8/10bit) and YCbCr 4:4:4 (8/10bit) for high-contrast & lifelike color with HDMI 2.0b displays | Chip built into HDMI connector minimizes signal loss & failure points, provides tidy install
- HOST COMPATIBILITY: USB C to HDMI cable for devices like Dell XPS/Precision/Latitude, Lenovo ThinkPad X1 Carbon/Extreme, Surface Pro 7/Laptop 3/Book 3, MacBook Pro/Air, iPad Pro, HP EliteBook/Spectre/ZBook, Chromebooks, Samsung S20/S21/Note20 (DEX mode)
- DISPLAY COMPATIBILITY: USB Type-C to HDMI cable has been tested for peak performance at 4K 60Hz with range of HDMI monitors, displays, TVs and projectors incl. brands like Dell, Asus, Acer, BenQ, LG, Samsung, Sharp, Sony & Epson | Supports Dolby Vision
- EASY TO USE: USB-C to HDMI adapter cable has been tested to ensure compatibility with USB Type C DP Alt Mode or TB3 devices; Driverless plug & play setup with macOS, Windows, Linux, Chrome OS & Android; USB-C male to HDMI male video converter cord

Matériel

Politique de garantie	3 Years
Active or Passive Adapter	Actif
Entrée AV	USB-C
Sortie AV	HDMI - 2.0
Normes de l'industrie	HDMI 2.0b DisplayPort 1.4
ID du chipset	RTD2172U

Performance

Video Revision	HDMI 2.0b
Résolutions prises en charge	HDMI: 3840x2160 (4K) / 60Hz Lower resolutions and refresh rates may also be supported
Prise en charge grand écran	Oui
Bande passante	HBR3
Spécifications audio	HDMI - 7.1 Channel Audio

Connecteur(s)

Connecteur A	USB-C (24 broches) DisplayPort Alt Mode
Connecteur B	HDMI (19 broches)

Notes spéciales / Configuration

Remarque	Votre port USB-C doit prendre en charge le DisplayPort sur USB-C (DP Alt mode) pour fonctionner avec cet adaptateur. Afin de profiter des performances maximales de ce produit, les appareils source et de destination doivent prendre en charge les spécifications appropriées
----------	--

Conditions environnementales

Température de	-20°C to 60°C (-4F° to 140F°)
----------------	-------------------------------



fonctionnement

Température de stockage -20°C to 80°C (-4°F to 176°F)

Humidité 0% to 85 % RH (no condensation)

Caractéristiques physiques

Couleur Gris sidéral

Longueur du produit 13.1 ft [4.0 m]

Largeur du produit 0.9 in [22.0 mm]

Hauteur du produit 0.5 in [12.0 mm]

Poids du produit 5.7 oz [161.0 g]

Informations d'emballage

Package Length 7.9 in [20.0 cm]

Package Width 8.6 in [21.8 cm]

Package Height 1.1 in [29.0 mm]

Poids brut 6.0 oz [170.3 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet Câble adaptateur USB-C vers HDMI (4 m)

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

