

Câble USB-C vers HDMI 2.0 Optique Actif (AOC) de 15,2m, 4K 60Hz, Classé CL3, Câble Optique Actif, Câble Adaptateur USB Type-C vers HDMI Unidirectionnel

N° de produit: 146B-USBC-HDMI4K-AOC



Connectez un écran HDMI 4K 60Hz à une source USB Type-C compatible avec le mode DP Alt jusqu'à 15,2 mètres de distance grâce à ce câble optique actif USB-C vers HDMI.

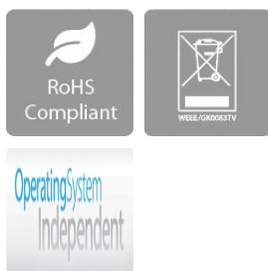
Le câble optique actif USB-C vers HDMI est conçu pour les connexions longue distance afin de surmonter les limitations des câbles en cuivre standard. Son noyau en fibre optique réduit les interférences électromagnétiques (EMI), assurant une qualité de signal optimale avec une dégradation minimale. Le blindage EMI réduit le bruit et améliore la clarté et la stabilité du signal.

Ce câble intègre un adaptateur vidéo et un câble, minimisant les points de défaillance et les pertes de signal. Le connecteur HDMI dispose d'un câble d'alimentation USB Type-A intégré de 43,5 cm, qui doit être connecté à un port USB disponible ou à un chargeur mural USB (non inclus). La prise en charge HDR inclut RGB 8/10 bits et YCbCr 4:4:4 pour une reproduction précise des couleurs.

Le câble adaptateur universel ne nécessite pas de pilotes ou de logiciels supplémentaires. Compatible avec toutes les plateformes matérielles et systèmes d'exploitation, y compris Windows, macOS, ChromeOS et Linux. Ce câble adaptateur USB Type-C vers HDMI fonctionne avec les ordinateurs portables et appareils prenant en charge le mode DP Alt USB-C, USB4, Thunderbolt 3 et Thunderbolt 4.

Le câble HDMI à fibre optique multi-mode OM3 dispose d'une gaine en PVC durable, d'une protection contre les tensions et d'un amplificateur actif pour une transmission fiable sur de longues distances. Ce câble est léger, ce qui le rend facile à acheminer à travers les murs ou les passages de câbles, à ranger lorsqu'il n'est pas utilisé et à transporter si nécessaire.

Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Connecter un périphérique USB Type-C à un écran 4K sans installer de pilotes ou de logiciels
- Diffusion de vidéos 4K 60Hz sur de longues distances avec une dégradation minimale du signal
- CL3 Classé pour les installations encastrées

## Spécifications techniques

- **CONÇU POUR UNE LONGUE PORTÉE** : Le câble de 15,2m prend en charge la 4K 60Hz au-delà de la longueur des câbles standard; Les noyaux en fibre optique réduisent les EMI, ce qui garantit une qualité de signal optimale; **REMARQUE** : Le câble est unidirectionnel
- **CÂBLE D'ADAPTATEUR INTÉGRÉ AVEC HDR**: L'adaptateur et le câble intégrés minimisent les points de perte de signal; Prend en charge le HDR; Connecteur HDMI avec câble d'alimentation USB-A de 43,5cm (requis) pour la connexion à un port USB-A/un chargeur mural
- **PAS DE DRIVERS NI DE LOGICIEL** : Le câble universel est compatible avec toutes les plateformes matérielles et tous les OS; Le câble USB Type-C vers HDMI fonctionne avec les ordinateurs portables/appareils USB-C DP Alt Mode/USB4/Thunderbolt 3/4
- **CÂBLE OPTIQUE DURABLE** : Le câble est doté d'une gaine en PVC, d'une décharge de traction et d'un booster actif pour une transmission fiable sur de longues distances; Blindage EMI pour la réduction du bruit; Léger/facile à acheminer/ranger/transporter
- **CARACTÉRISTIQUES** : Noir; Longueur : 15,2 mètres; Source USB-C unidirectionnelle vers écran HDMI; Diamètre du câble : 4,5mm; HDMI 2.0 prenant en charge HDCP 1.4/2.2, HDR10, CEC, ARC et audio 7.1 canaux; Prend en charge RVB 8/10 bits et YCbCr 4:4:4; CL3

---

### Matériel

Politique de garantie	3 Years
Active or Passive Adapter	Actif
Entrée AV	USB-C

Sortie AV	HDMI
Prise en charge audio	Oui
Type de gaine de câble	PVC
Résistance au feu	Homologué CL3
ID du chipset	REALTEK2172

---

#### Performance

Video Revision	HDMI 2.1 TMDS
Résolutions numériques max.	3840 x 2160 60Hz
Prise en charge grand écran	Oui
Spécifications audio	HDMI - 7.1 Channel Audio

---

#### Connecteur(s)

Connecteur B	1 - USB 2.0 Type-A
Connecteur(s) d'entrée	1 - USB-C (DP Alt-Mode)
Connecteurs de sortie	1 - HDMI

---

#### Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Aucun pilote ou logiciel requis
--------------------------------------	---------------------------------

---

#### Notes spéciales / Configuration

Remarque	Ce câble adaptateur USB Type-C vers HDMI est unidirectionnel et fonctionne uniquement d'une source USB-C vers un écran HDMI.
----------	--

---

#### Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 45°C (32F° to 113F°)
Température de stockage	-10°C to 75°C (14F° to 167F°)
Humidité	20% ~ 75% HR

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Gris sidéral
Couleur des détails	Noir
Longueur de câble	50.0 ft [15.2 m]
Longueur du produit	50.0 ft [15.2 m]
Largeur du produit	0.8 in [2.0 cm]
Hauteur du produit	0.4 in [1.1 cm]
Poids du produit	1.5 lb [0.7 kg]

---

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	9.2 in [23.4 cm]
Package Width	8.8 in [22.4 cm]
Package Height	1.5 in [3.9 cm]
Poids brut	1.5 lb [0.7 kg]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - câble usb-c vers hdmi
	1 - Guide de démarrage rapide

---

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