

MPN: MC-USBCHDMI2

Câble USB-C vers HDMI 2m

Ce câble USB-C vers HDMI vous permet de connecter votre appareil USB Type-C (compatible avec le mode alternatif DP) ou Thunderbolt 3 à un écran HDMI. Le câble d'affichage prend en charge la plage dynamique élevée (HDR10) et offre des images plus nettes avec une vidéo améliorée. Le câble convertisseur vidéo USB-C est entièrement compatible avec votre équipement HDMI 2.0b, prenant en charge des résolutions allant jusqu'à 4K 60Hz (3840x2160) et des débits allant jusqu'à 18 Gbps. Le câble offre un sous-échantillonnage de chrominance 4:4:4, garantissant que chaque pixel obtient sa propre couleur unique. Il est également rétrocompatible avec les versions antérieures de HDMI. Avec la prise en charge HDR, vous pouvez profiter d'images réalistes avec un contraste, une luminosité et des couleurs accrus, ainsi qu'une luminosité supérieure à celle de l'imagerie numérique standard.

- Conçu au Danemark
- Prend en charge une résolution allant jusqu'à 4K avec un taux de rafraîchissement d'affichage allant jusqu'à 60Hz
- Débit de transfert de données allant jusqu'à 18 Gbit/s
- Prise en charge du mode alternatif DP
- Prise en charge de la transmission audio numérique en stéréo
- Gaine en TPE souple


  

Caractéristiques

Caractéristiques	Bandé passante	18000 Mo/s
	Compatibilité 3D	Oui
	Conformité RoHS	Oui
	Connecteur 1	USB C
	Connecteur 2	HDMI
	Contacts du connecteur de placage	Or
	Couleur du produit	Noir
	Genre de connecteur 1	Mâle
	Genre de connecteur 2	Mâle
	HDCP	Oui
	Jeu de composants	RTD2172
	Longueur de câble	2 m
	Matériau du manteau	Polyvinyl chloride (PVC)
	Matière du câble	Cuivre
	Résolution maximale	4096 x 2160 pixels
	Taille des fils AWG	32
	Taux de transfert des données	18 Gbit/s
	Version HDCP	2.2
	Version HDMI	2.0
Informations sur l'emballage	Quantité	1 pièce(s)

Poids et dimensions	Diamètre du câble	4,8 mm
Vendor information	Brand Name	MicroConnect
	Warranty	25 Année (s)

Autres produits de cette série

Longueur de câble	
0,5	MC-USBCHDMI05
1,0	MC-USBCHDMI1
2,0	MC-USBCHDMI2
3,0	MC-USBCHDMI3
5,0	MC-USBCHDMI5

Autres photos

