

Adaptateur USB-C vers Double HDMI, Hub USB Type-C Multi-Moniteur MST, Double Écran HDMI 4K 60Hz pour Ordinateur Portable Extender / Splitter, HDR, Câble Intégré Extra-Long - Windows Uniquement

N° de produit: MST14CD122HD



Ce hub USB-C vers HDMI MST vous permet de connecter deux moniteurs HDMI, en utilisant un périphérique hôte compatible USB-C.

Ce répartiteur vidéo USB-C vers HDMI permet de connecter jusqu'à deux écrans supplémentaires en mode étendu ou miroir. La connexion de deux écrans indépendants 4K 60Hz crée des postes de travail performants, pour les utilisateurs de votre organisation permettant un multitâche plus facile résultant en une augmentation de la productivité.

Ce hub USB-C vers HDMI MST vous permet de connecter deux moniteurs HDMI, en utilisant un périphérique hôte compatible USB-C.

Ce répartiteur vidéo USB-C vers HDMI permet de connecter jusqu'à deux écrans supplémentaires en mode étendu ou miroir. La connexion de deux écrans indépendants 4K 60Hz crée des postes de travail performants, pour les utilisateurs de votre organisation permettant un multitâche plus facile résultant en une augmentation de la productivité.

Ce hub USB-C vers HDMI MST vous permet de connecter deux moniteurs HDMI, en utilisant un périphérique hôte compatible USB-C.

Ce répartiteur vidéo USB-C vers HDMI permet de connecter jusqu'à deux écrans supplémentaires en mode étendu ou miroir. La connexion de deux écrans indépendants 4K 60Hz crée des postes de travail performants, pour les utilisateurs de votre organisation permettant un multitâche plus facile résultant en une augmentation de la productivité.

La technologie MST (Multi-Stream Transport) combine plusieurs signaux vidéo en un seul signal/flux. Ce hub MST sépare le flux unique en deux signaux indépendants, un pour chaque écran compatible HDMI. Le support de la gamme dynamique élevée (HDR) offre un contraste, une luminosité et des

couleurs accrues, ainsi qu'une plus grande luminosité.

Les appareils Windows qui prennent en charge le mode DP Alt sur USB-C disposent d'une prise en charge native du MST. Ce hub USB-C vers HDMI est compatible avec les appareils Windows compatibles Thunderbolt 4, Thunderbolt 3 et USB4. Installation plug-and-play sans pilote ni logiciel requis. Le câble attaché de 30 cm offre des options pour des configurations d'installation flexibles, réduisant la quantité de contraintes sur les ports et les connecteurs. De plus, ce séparateur à double moniteur est alimenté par le bus, ce qui signifie qu'aucune alimentation externe n'est requise.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Miroir ou extension de votre bureau sur deux moniteurs UHD, téléviseurs ou projecteurs supplémentaires
- Utilisez des écrans supplémentaires pour éditer des photos, des vidéos et/ou du contenu numérique
- Diffusion de contenu haute résolution sur plusieurs moniteurs

## Spécifications techniques

- CONFIGURATION MULTI-MONITEURS : Hub USB-C vers double HDMI MST pilote jusqu'à 2 écrans 4K 60Hz depuis un hôte USB-C DP 1.4 avec DSC; Alimenté par USB; Prend en charge le HDR et l'audio HDMI 2 canaux; HDCP 2.2; Compatible TB3/TB4/USB4; Non compatible macOS
- PAS DE DRIVERS NI DE LOGICIEL : Augmentez votre productivité en ajoutant 2 écrans étendus/en miroir à un PC Windows; Utilisez les capacités des GPU intégrés ou discrets pour obtenir des graphismes de haute performance avec une utilisation minimale du CPU
- COMPATIBILITÉ MATÉRIELLE : Double 4K60Hz pris en charge sur PC Windows avec GPU discrets ou processeurs Intel 12e gén et plus avec DP 1.4 avec DSC; Voir le tableau de résolution ci-dessous; Veuillez vérifier le nombre d'écrans pris en charge par votre GPU
- CÂBLE EXTRA-LONG : Câble de 30cm pour réduire la tension sur les ports des appareils 2-en-1 tels que Surface Pro 7 et plus, HP Elite x2/PC sur socle; Idéal pour une utilisation en déplacement au bureau, à la maison ou dans des espaces de travail partagés

- NOTRE AVANTAGE : Outils de connectivité inclus pour les pro de l'IT et les équipes d'assistance informatique avec Windows Layout Utility qui restaure les emplacements des applications Windows lors de la reconnexion de l'adaptateur USBC à Dual HDMI

---

#### Matériel

Politique de garantie	3 Years
Active or Passive Adapter	Actif
Entrée AV	USB-C
Nombre de ports	2
Sortie AV	HDMI - 2.0
Prise en charge audio	Oui
ID du chipset	Synaptics VMM5200

---

#### Performance

Video Revision	DisplayPort 1.4
Longueur max. de câble	9.8 ft [3 m]
Résolutions prises en charge	HDMI: 3840x2160 (4K) / 60Hz
Prise en charge grand écran	Oui
Spécifications audio	HDMI - 2 Channel Audio

---

#### Connecteur(s)

Connecteur A	1 - USB-C (24 broches) DisplayPort Alt Mode
Connecteur B	2 - HDMI

---

#### Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows 11 Windows 11 ARM Windows 10 (32/64) Windows 8/8.1 (32/64) Windows 7(32/64)
--------------------------------------	--

---

#### Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par bus
-----------------------	----------------------

---

Conditions  
environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Température de stockage	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)
Humidité	Humidité relative de 5 à 90 % (sans condensation)

---

Caractéristiques  
physiques

Couleur	Gris
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	11.8 in [300 mm]
Longueur du produit	2.4 in [6.1 cm]
Largeur du produit	1.9 in [4.9 cm]
Hauteur du produit	0.4 in [1.1 cm]
Poids du produit	1.9 oz [55.0 g]

---

Informations  
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.7 in [17.0 cm]
Largeur du Colis	5.6 in [14.2 cm]
Hauteur du Paquet	1.2 in [3.0 cm]
Poids brut	4.0 oz [112.0 g]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Hub USB-C vers HDMI MST
-----------------------	-----------------------------

---

Informations de  
garantie

Warranty	3 Ans
----------	-------

---

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