

Adaptateur USB C vers Quad HDMI, Convertisseur de Moniteur USB-C vers 4x HDMI pour Windows (pas de support pour macOS/ChromeOS/Linux) - TAA

N° de produit: USBC2HD4



Cet adaptateur USB 3.0 vers HDMI® vous permet d'étendre votre bureau en ajoutant quatre écrans ou moniteurs HDMI indépendants à votre ordinateur à l'aide d'un seul port USB Type-C.

Cet adaptateur USB vers 4 ports HDMI possède quatre sorties vidéo pour booster votre productivité en augmentant votre espace de travail sur écran. En travaillant sur plusieurs écrans, vous avez la liberté d'accéder à de multiples applications en même temps et de consulter des informations sur un écran tout en travaillant sur l'autre. Utilisez l'adaptateur multi-écran USB-C vers HDMI pour étendre ou dupliquer vos écrans.

Cet adaptateur pour quatre écrans vous permet d'exploiter les capacités vidéo de la connexion USB-C de votre ordinateur de bureau ou portable, afin de fournir des résolutions haute définition allant jusqu'à 1920 x 1080 (1080p) sur les quatre ports. L'adaptateur prend également en charge l'audio à 2 canaux en HDMI.

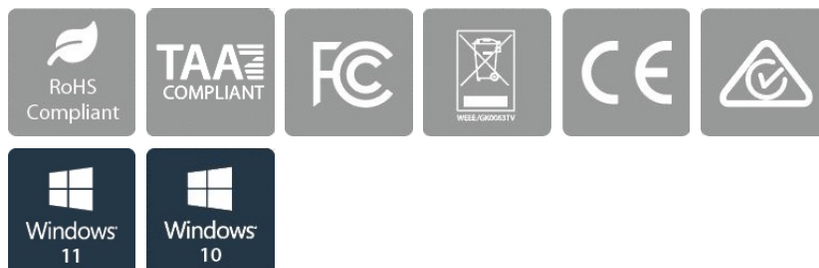
Le convertisseur d'adaptateur d'affichage USB Type-C vers HDMI est équipé d'un câble USB-C de 0,5 m inclus qui augmente la distance entre l'adaptateur et votre périphérique hôte, pour une configuration flexible. Il prend également en charge l'installation automatique de pilotes, garantissant une grande facilité d'utilisation.

L'adaptateur vidéo externe est alimenté par bus, sans exiger d'alimentation externe.

L'application Multi-Monitor Assistant fournit une interface utilisateur facilitant le travail en multitâche, vous permettant de passer rapidement d'un écran à l'autre. Cette application offre des fonctionnalités supplémentaires, aidant les utilisateurs à réaliser diverses tâches, comme le déplacement d'éléments par glisser-déposer, le zoom, la mise à l'échelle fractionnée et la mise en cascade de fenêtres vers l'écran principal.

Remarque :

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Add up to four displays to your workstation
- Exécutez plusieurs applications sur différents écrans
- Mirror your primary display onto a HDTV

Spécifications techniques

- **COMPATIBILITÉ** : Cet adaptateur est uniquement compatible avec Windows; Fonctionne avec toutes les plateformes Windows X86/X64/ARM : Intel, AMD, et Snapdragon X Copilot+ PC; Des droits d'administrateur sont nécessaires pour installer les pilotes
- **ADAPTATEUR D'AFFICHAGE QUAD MONITEUR** : L'adaptateur USB 3.0 vers 4x HDMI vous permet d'étendre votre bureau en ajoutant jusqu'à quatre moniteurs HDMI à votre PC; 4x écrans 1080p 60Hz; Audio 2 canaux (une source répliquée sur tous les écrans via HDMI)
- **AUGMENTEZ VOTRE PRODUCTIVITE** : L'adaptateur USB 3.0 vers HDMI prend en charge un total de 5 écrans en mode étendu sur votre poste de travail; La carte graphique vidéo externe est alimentée par le bus USB et ne nécessite pas d'alimentation supplémentaire
- **ASSISTANT MULTI-MONITEURS** : Augmentez la productivité grâce au logiciel pour le multitâche/disposition des fenêtres; Faites glisser les fenêtres, faites un zoom et divisez/étirez
- **INSTALLATION FACILE** : Le dongle pour quadruple moniteur est équipé d'un câble USB-A de 50 cm pour augmenter la distance entre l'adaptateur et l'appareil hôte pour un espace de travail à plusieurs moniteurs ou une installation de salle de conférence HDTV

Matériel

| | |
|-----------------------|---------|
| Politique de garantie | 3 Years |
| Entrée AV | USB-C |

| | |
|---------------|-----------------------------|
| Sortie AV | HDMI |
| ID du chipset | Trigger T6-688SL IT66122 |

Performance

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Résolutions prises en charge | 1920x1080 (1080p) / 60Hz |
| Spécifications audio | HDMI - 2 Channel Audio |

Connecteur(s)

| | |
|--------------|----------------------------------------------|
| Connecteur A | 1 - USB 3.2 Type-C (2 broches, Gen 1, 5Gbps) |
| Connecteur B | 4 - HDMI |

Logiciel

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Compatibilité système d'exploitation | Windows® 11, 11 ARM, 10 |
|--------------------------------------|-------------------------|

Notes spéciales / Configuration

| | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Remarque | Cet adaptateur vidéo USB n'est pas destiné aux applications graphiques intensives, telles que la CAO ou les jeux |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Conditions environnementales

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Température de fonctionnement | 0°C to 45°C (32°F to 113°F) |
| Température de stockage | -10°C to 75°C (14°F to 167°F) |
| Humidité | < 85 % sans condensation |

Caractéristiques physiques

| | |
|---------------------|------------------|
| Couleur | Gris sidéral |
| Type de boîtier | Aluminium |
| Longueur de câble | 1.6 ft [0.5 m] |
| Longueur du produit | 4.0 in [10.1 cm] |

| | |
|--------------------|------------------|
| Largeur du produit | 3.2 in [8.0 cm] |
| Hauteur du produit | 0.6 in [1.6 cm] |
| Poids du produit | 5.8 oz [165.0 g] |

Informations
d'emballage

| | |
|---------------------|------------------|
| Quantité par paquet | 1 |
| Longueur du Paquet | 8.4 in [21.3 cm] |
| Package Width | 5.7 in [14.4 cm] |
| Package Height | 1.7 in [4.2 cm] |
| Poids brut | 9.5 oz [268.0 g] |

Contenu du paquet

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Inclus dans le paquet | 1 - Adaptateur USB-C vers HDMI |
| | 1 - Guide de démarrage rapide |

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