



Convertisseur USB 3.1 Type C vers HDMI avec port USB Type A et Power Delivery

No.: 43340

Connecte un écran HDMI, un périphérique USB et une alimentation Type C à un port USB Type C

Description

- Ajoute un port HDMI, un port USB Type A et un port d'alimentation Type C à votre ordinateur
- Prend en charge les résolutions HDMI jusqu'à 4K 3840x2160@30Hz
- Prend en charge la norme USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 (5Gbit/s)
- Prise en charge Power Delivery 3.0 jusqu'à 100W
- Garantie 2 ans

Le convertisseur USB 3.1 Type C vers HDMI, USB & Power Delivery de Lindy permet aux utilisateurs de maximiser la fonctionnalité d'un seul port USB 3.1 Type C en connectant et en utilisant simultanément un écran HDMI et un périphérique USB SuperSpeed ainsi qu'une alimentation USB Type C à votre MacBook, ultrabook ou notebook. La seule condition est que l'ordinateur prenne en charge la fonction DisplayPort Alternate Mode.

La fonction USB Power Delivery jusqu'à 100W permet d'alimenter un ordinateur portable ou un ultrabook. Il suffit de connecter une alimentation USB compatible à la prise USB Type C du convertisseur.

Prenant en charge des résolutions allant jusqu'à 3840x2160p 30Hz, le convertisseur est idéal pour le montage vidéo par exemple. L'installation est simple car aucun pilote n'est nécessaire, tandis que la conception réversible du Type-C permet de connecter le câble quel que soit le sens d'insertion.

Information à propos de l' USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

Les PCs, câbles, périphériques USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2 sont tous compatibles entre eux, en utilisant une source USB [hôte USB] avec interface USB type A ou USB type C.

Les normes USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 et USB 3.2 Gen 1 prennent tous en charge les débits allant jusqu'à 5 Gbit/s.

Les normes USB 3.1 Gen 2 et USB 3.2 Gen 2 prennent en charge les débits allant jusqu'à 10 Gbit/s.

Détails techniques

Spécifications

- Interface AV: USB Type C vers HDMI
- Norme: HDMI 1.4
- Bande passante prise en charge: -
- Résolution maximale en entrée: 3840x2160@30Hz

- Résolution maximale en sortie: 3840x2160@30Hz
- Chipset: VL815, AG9311
- Compatibilité: Ordinateurs équipés en USB Type C ou Thunderbolt 3 avec prise en charge DisplayPort Alternate Mode, y compris Apple M1
- Power Delivery: PD 3.0 jusqu'à 100W (20V 5A)
- Prise en charge HDCP: HDCP 1.4
- Audio: -
- Ports audio dédiés: -
- Caractéristiques spécifiques: DisplayPort Alternate Mode

Connecteurs

- Entrées: 1 x USB Type C (mâle)
- Sorties: 1 x HDMI (femelle), 1 x USB Type A (femelle)
- Alimentation: Alimenté par le bus

Propriétés physiques

- Dimensions (approx.) LxlxH: 75.5x38.4x15.3mm (2.97x1.51x0.6in)
- Longueur du câble (fixe): 180mm (7.09in)
- Matériau du boîtier: Matière plastique
- Poids net: 0.042kg (0.09lb)
- Température de fonctionnement: -20°C - 40°C (-4°F - 104°F)
- Température de stockage: -40°C - 80°C (-40°F - 176°F)
- Humidité relative: 5 - 90% RH (sans condensation)
- Puissance: -
- Couleur: Blanc

Divers

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Dimensions de l'emballage: 174x194mm (6.85x7.64in)
- Poids brut: 0.06kg (0.13lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Contenu de l'emballage

- Convertisseur USB 3.1 Type C vers HDMI
- Manuel Lindy

Informations commerciales

- No.: 43340
- EAN: 4002888433402