

DIGITUS Adaptateur graphique USB-C 3.2 Gen 1 vers HDMI

DA-70836
EAN 4016032385950



Adaptateur USB Type-C 4K HDMI, longueur de câble 20cm Boîtier en aluminium, chipset : AG9310

L'adaptateur graphique USB-C 3.2 Gen 1 to HDMI est la solution idéale pour connecter votre ordinateur portable à un téléviseur UHD, un moniteur ou un projecteur avec une connexion HDMI. Profitez de vidéos 4K d'une grande netteté ainsi que d'un son cristallin grâce à la prise en charge audio pour différents formats. Que ce soit pour des présentations professionnelles, des vidéoconférences ou l'édition de graphiques, cet adaptateur portable garantit des images d'une grande netteté et un affichage précis des couleurs sur les grands écrans. Grâce à la fonction plug-and-play, aucun logiciel supplémentaire n'est nécessaire et le design compact et léger avec boîtier en aluminium rend l'adaptateur idéal pour une utilisation mobile. L'adaptateur est rétrocompatible avec les anciens téléviseurs HD et projecteurs, ce qui permet une connexion transparente avec les appareils existants.

L'adaptateur graphique USB-C 3.2 Gen 1 vers HDMI offre une solution fiable pour le transfert de vidéos 4K d'une grande netteté et une qualité audio claire, idéale pour les présentations professionnelles ou la lecture de médias de qualité.

• Connexions :

- 1x USB-C 3.2 Gen 1 - connexion hôte
- 1x HDMI - Max. Résolution : 4096 x 2160p à 30Hz
- Dimensions : 4.5 x 2.4 x 1 cm
- Poids : 20 g
- Couleur du produit : argent
- Couleur du câble : blanc
- Longueur du câble : 15 cm
- Boîtier : aluminium
- Consommation de courant : max. 900 mA
- Information sur le chipset : RTD2171U
- Compatibilité du système d'exploitation : à partir de Windows 7, à partir de macOS 10.8, iOS (à partir de l'iPhone 15), iPadOS, ChromeOS, Android, Linux
- Supporte le double affichage (étendre l'écran / refléter l'écran)

Attributes

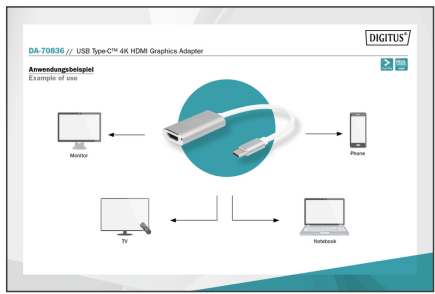
- Produits USB-C: Oui

Package contents

- 1x Adaptateur graphique USB-C 3.2 Gen 1 vers HDMI
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	5.00	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.05	14.00	11.50	2.50	402.50
Packaging Unit Single	1	0.05	2.00	8.50	14.00	238.00
Net single without Packaging	1	0.02	1.00	2.40	4.50	0.00

More images:



Safety notes

- Une surcharge peut entraîner une surchauffe et endommager l'appareil ou les périphériques connectés.
- Utilisez si nécessaire une alimentation externe pour garantir des performances stables.
- Si des appareils tels que des disques durs externes ou des imprimantes nécessitant une forte consommation de courant sont connectés, l'appareil doit être utilisé avec une alimentation externe. Dans le cas contraire, l'appareil pourrait être surchargé ou des problèmes de fonctionnement pourraient survenir.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie, à l'humidité, aux vapeurs ou aux liquides.
- N'insérez pas d'objets dans l'appareil.
- N'essayez pas de réparer l'unité de votre propre chef ou d'ouvrir le boîtier. Vous risqueriez de vous électrocuter !
- Veillez à ce que la ventilation soit suffisante afin d'éviter tout dommage dû à une surchauffe.
- La poussière, l'humidité, les vapeurs ainsi que les produits de nettoyage ou les solvants puissants peuvent endommager l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et des appareils connectés avant de le nettoyer.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon non poussiéreux.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com