



**Adaptateur graphique
USB-C™ –
HDMI, UHD 8K / 60 Hz**



Guide d'installation rapide

DA-70822

Table des matières

1. Introduction	2
2. Caractéristiques	2
3. Contenu de L'emballage	3
4. Spécifications	3

1. Introduction

Le câble adaptateur USB-C™ vers HDMI de DIGITUS® vous permet de connecter un écran, un vidéoprojecteur ou un téléviseur au port USB-C™ de votre ordinateur portable ou de votre tablette. Aucun adaptateur supplémentaire n'est nécessaire. En fonction de l'appareil source, ce câble prend en charge des résolutions allant jusqu'à 8K / 60 Hz, y compris la 3D et le HDR10. Ce câble prend également en charge des vitesses de transmission de données jusqu'à 5 Gbit/s ainsi que les fonctionnalités USB 3.1. Économisez sur les adaptateurs ou convertisseurs supplémentaires et utilisez le DIGITUS® câble adaptateur USB-C™ vers HDMI®.

2. Caractéristiques

- Adaptateur graphique USB-C™ universel avec sortie HDMI
- Résolution 8K à 60 Hz
- Avec transmission audio intégrée pour une expérience d'écoute Dolby Surround
- Prise en charge du HDR10
- Prise en charge de la 3D
- Boîtier en aluminium de haute qualité
- Alimentation électrique fournie par l'interface USB-C™
- Plug and Play – aucune installation de pilotes nécessaire

3. Contenu de L'emballage

- 1 x adaptateur graphique USB-C™ – HDMI, UHD 8K / 60 Hz
- 1 x guide rapide

4. Spécifications

Techniquement	
Résolution vidéo	Résolution 8K Ultra HD (UHD) 7680 x 4320p / 60 Hz
Taux de transfert de données	5 Gbit/s
Poids	34 g
Profondeur de couleur prise en charge	12 bits
Couleur	Gris
Boîtiers	Boîtier en aluminium de haute qualité
Longueur du câble adaptateur	20 cm
Dimensions (LxIxH)	210 x 31,5 x 14
Prise en charge	HDR10 3D displays HDCP 1.4 / 2.2 YUV 4:4:4 HDMI 1.4b Consumer Electronic Control (CEC) Lip Sync (synchronisation audio/vidéo) 21:9 Cinemascope 32 channel audio 8-channel LPCM, 192 kHz, 24-bit audio capability DTS-HD Master Audio bitstream EDID 1.6 (reconnaissance des appareils)

	DVI Version 1.0
Systèmes d'exploitation pris en charge	Android 10.0, Chrome OS 86.0, macOS 11.0.1, Windows 8.1, Linux 5.4, iPad Pro (3rd) ou versions supérieures Convient aux PC ou aux ordinateurs portables équipés d'un port USB-C™ ou Thunderbolt 3
Humidité de fonctionnement	20% - 80% RH
Température de fonctionnement	-10°C ~ +50°C

Note du fabricant : Tous les ports USB-C™ ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités de la norme USB Type-C™. Assurez-vous que le port USB-C™ de votre ordinateur portable prend en charge le DisplayPort Alternate Mode (DP Alt Mode). La capacité de sortie vidéo dépend de la carte graphique de votre ordinateur portable et de l'écran connecté. Certains écrans limitent également la résolution disponible.

Par la présente, Assmann Electronic GmbH certifie que le produit contient la déclaration de conformité. Si la déclaration de conformité est manquante, vous pouvez la demander par post à l'adresse du fabricant ci-dessous:

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Allemagne

