

DIGITUS Câble adaptateur USB type C vers DisplayPort bidirectionnel

DB-300334-010-S EAN 4016032484264





Conducteurs en cuivre, blindage en feuille et en tresse pour une

Si vous connectez un écran/téléviseur/projecteur USB-C à un PC

équipé de DP, veuillez vous assurer que votre écran USB-C prend

La capacité de sortie vidéo dépend de la carte graphique de votre

ordinateur portable et de l'écran connecté. Certains écrans

grande robustesse et une connexion fiable

en charge la sortie de signal DisplayPort.

limitent également la résolution disponible.

Prise en charge: Multi-Stream Transport (MST)

8K / 30 Hz. Câble adaptateur USB type-C vers DP HBR3, gaine aluminium, noir, 1 m

Le câble adaptateur bidirectionnel DIGITUS® USB Type C <=> DisplayPort supporte le transfert d'une source USB Type C vers une interface DisplayPort. Il supporte également le transfert d'une source DisplayPort vers une interface USB Type-C. Ainsi, vous pouvez par exemple connecter votre ordinateur portable (équipé d'un port USB de type C) à votre moniteur, téléviseur ou vidéoprojecteur (interface DisplayPort) ou vous pouvez connecter votre PC (sortie DisplayPort) à un moniteur (interface USB de type C). L'alimentation électrique se fait via le port USB, aucune source d'énergie externe n'est donc nécessaire.

Le DIGITUS® Câble adaptateur USB Type C vers DisplayPort prend en charge la transmission de signaux de sources USB Type-C vers des écrans compatibles DP.

- taux de rafraîchissement de 30 Hz.
- Prise en charge : Résolutions jusqu'à 4K à 144 Hz Prise en charge: Résolutions jusqu'à 2K à 165 Hz Vitesse de transfert de données : 25,92 Gbit/s
- Prise en charge de la transmission de signaux audio et vidéo
- Gaine en aluminium Filtre en ferrite : aucun Produit USB-C : oui
- Prise en charge: Résolutions allant jusqu'à 8K (7680x4320) avec un
- **Attributes** AWG: 34
- Connecteur 1: Connecteur USB-C

AOC - Câble Optique Actif: non

Norme DisplayPort : DP 1.4

Note du fabricant :

- Connecteur 2: Connecteur DP
- Couleur du câble: noir
- Filtres en ferrite: aucun
- Norme USB: USB Type-C™
- Longueur: 1 m
- Blindage: triple blindage

Package contents

1x câble adaptateur USB Type-C, USB Type-C vers DP, 1 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	120	7.60	49.00	52.00	25.00	63,700.00
Packaging Unit Inside	1	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.06	2.30	7.50	23.50	405.38
Net single without Packaging	1	0.04	2.00	7.00	21.50	0.00



More images:











Safety notes

- Lors du branchement et du débranchement, saisissez le câble exclusivement par la fiche et ne tirez pas directement sur le câble.
- · Les câbles ne doivent pas être pliés brusquement ou à des angles serrés, car cela peut endommager les fils internes et entraîner des pannes.
- Veillez à ce que les câbles ne soient pas soumis à une traction, car cela pourrait endommager l'isolation et les fils à l'intérieur du câble.
- Veillez à ce que les câbles ne soient pas placés dans des zones où ils peuvent facilement être endommagés mécaniquement.
- Les câbles ne doivent pas être utilisés dans des environnements où les températures sont extrêmement élevées ou très basses. Veillez à respecter les indications du produit concernant la température maximale de fonctionnement du câble.
- Vérifiez régulièrement que les câbles ne présentent pas de dommages visibles tels que des fissures, des plis ou des signes d'usure. Les câbles défectueux doivent être remplacés immédiatement afin d'éviter
- · les pannes, les courts-circuits ou même les électrocutions.

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