

DIGITUS Câble d'extension actif USB 3.2 Gen2 10G, USB-C - USB-A, 5m

DA-73113 EAN 4016032497431





Câble d'extension actif USB-C, 5m 10G, USB 3.2 Gen2, USB-C - USB-A (M/F)

La rallonge de câble active USB 3.2 Gen2 de Digitus étend la portée de vos appareils USB de 5 mètres tout en continuant à permettre des transferts de données rapides jusqu'à 10 Gbit/s. Pour vos appareils comme les clés de mémoire, les tablettes ou les smartphones - convient également sur de grandes distances sans perte de vitesse. Ce câble est idéal pour les salles de conférence/réunion, si vous souhaitez connecter votre webcam ou si vous devez connecter un appareil USB à une distance plus importante, comme un concentrateur multifonctionnel avec différentes interfaces, ou des appareils qui sont difficilement accessibles. Pour cela, il suffit de brancher votre ordinateur portable/pc avec port USB-C sur le câble de votre terminal. IP lus jamais de problèmes de connexion lors de longs raccordements de câbles USB!

La rallonge active USB 3.2 Gen2 de Digitus prolonge la longueur de câble d'un appareil USB 3.2 de 5m et garantit un taux de transfert de données rapide de 10 Gbit/s sur toute la longueur.

- Longueur du câble : 5 m
- Étend la longueur maximale autorisée du câble USB de 5 m

- Connecteur 1 : USB-C mâle
- Port 2: USB-A femelle
- Taux de transfert de données : jusqu'à 10 Gbit/s (USB 3.2 Gen2, Super Speed+)
- Conforme aux spécifications USB 3.2 Gen2, rétrocompatible avec USB 2.0 / 1.1
- Supporte USB Low Speed (1.5 Mbit/s), Full Speed (12 Mbit/s), High Speed (480 Mbit/s), Super Speed (5 Gbit/s) et Super Speed + (10Gbit/s)
- Plug & Play
- · Amplification du signal : Amplificateur de signal actif intégré
- Chipset : MCDP6200C1
- AWG : 28/28/24
- Supporte Windows 10/8/7/Vista/XP/2003/2000, macOS X, Linux
- · Compatibilité : convient à tous les appareils dotés d'un port
- USB-A Blindage : Double

Couleur : NoirPackage contents

- 1 x Câble d'extension USB 3.2 Gen2 actif 5m
- 1 x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	39	10.02	45.20	18.50	52.50	43,900.50
Packaging Unit Inside	1	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.26	4.00	14.00	17.00	952.00
Net single without Packaging	1	0.21	3.50	13.50	15.50	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